



プラッツはいつも「一生懸命」です。

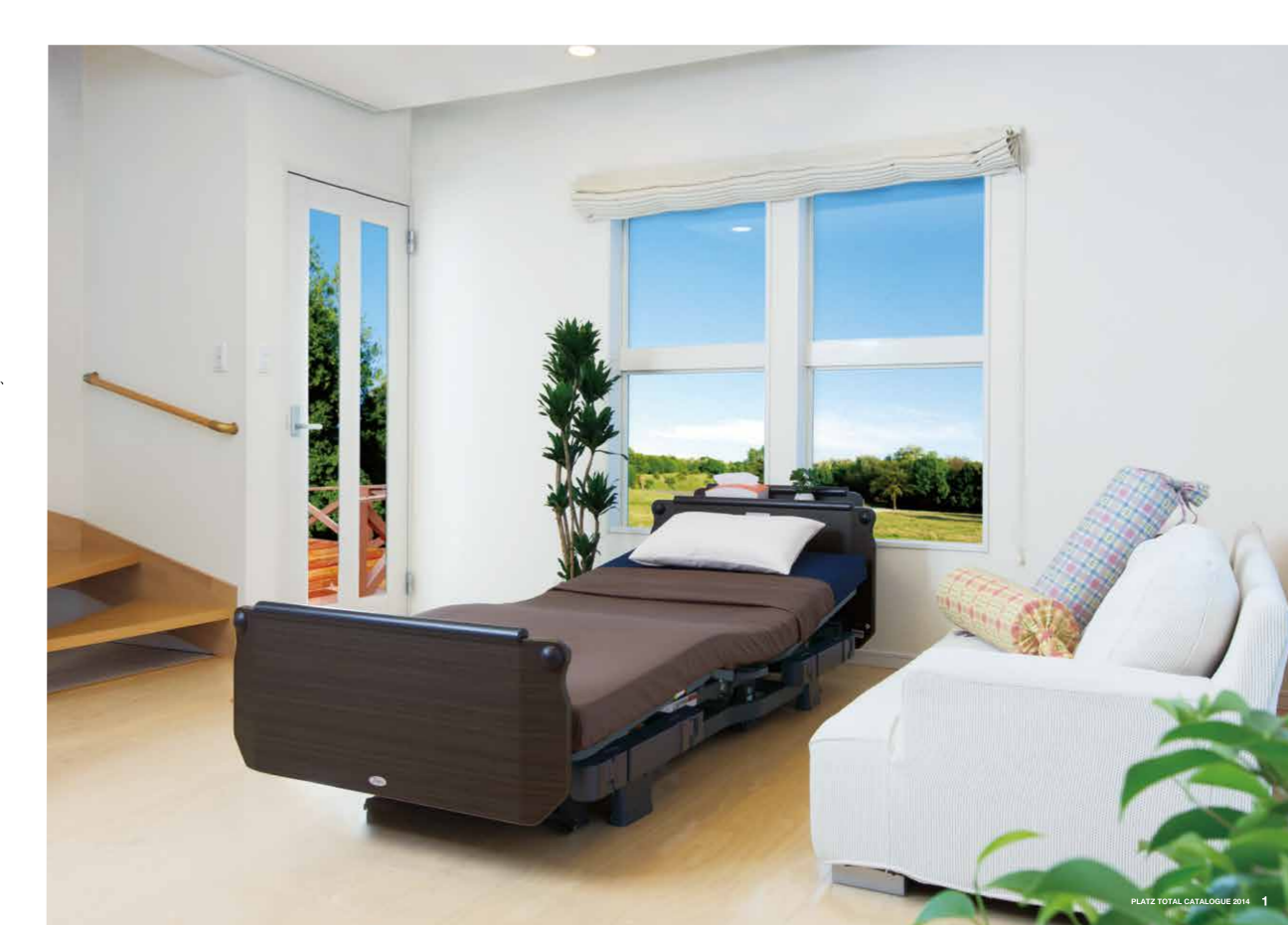


代表取締役 福山 明利

お客様の声に耳を傾け、 喜んでいただける製品造りを目指して

弊社は2012年、念願でした自社工場をベトナムに設立いたしました。これを機に、より一層安全性と品質に優れた製品をお客様に供給させてていただけると確信いたしております。

今後も謙虚で真摯な姿勢を基本に、お客様 の声に耳を傾け、お客様に喜んでいただけ る製品造りに邁進していく所存です。今後 とも何卒ご指導ご鞭撻の程をお願い申し 上げます。



目次

医療介護ベッド	3
■ミオレット・フォーユー	ļ
施設用ベッド 21	
●アルティレット・トゥーユー ・・・・・・・22●アルティレット・・・・・・30	
ベッド周辺機器 35	5
●ベッド用グリップ・・・・・・・36●サイドレール・・・・・・40●テーブル・その他・・・・・・・44)
医療介護ベッド用マットレス 45	
●ビカムポイントマットレス・・・・・・46●サンキューポイントマットレス・・・・・48●スタンダードマットレス・・・・・・48	5 7 3
サンキューポイントマットレス・・・・・・47ニューポイントマットレス・・・・・・・48	7 3

ピクトの説明

■隙間適合マークの基準

隙間適合マークは、以下の条件であることを証明するプラッ ツ独自の安全マークです。

①レール間、レールとボード間の隙間が4~23.5cmでない こと。(レールとは「サイドレール」、「ベッド用グリップ」の意味) ②プラッツが指定するプラッツ製品の組み合わせであること。



■隙間適合マークの目的

①利用者の安全性を少しでも向上させる為、危険な組み合わせのベッドを無くす事が 最大の目的です。

②このマークを表示することで安全な組み合わせのベッドの普及をはかります。 但し、隙間適合マーク表示製品であっても、ご利用者の方の使用方法・身体状況の変化 など、様々な要因で事故が起こる可能性があります。ご利用の際は、取扱説明書などの 記載事項を守り、十分な注意を払う事が必要です。

■ベッドに関する非課税の扱いについては 以下の通りに定められています。

100cm (本体幅)

101cm (ボード幅)

【消費税法施行令(昭和63年政令第360号)第14条の4の規定に基づき、 厚生労働大臣が指定する身体障がい者用物品及びその修理】(平成24年改正)より

●特殊寝台

身体に障がいを有する者が家庭において使用する寝台で あって、身体に障がいを有する者の頭部及び脚部の傾斜 角度が調整できる機能を有するもので、次に掲げる条件 のすべてを満たすものに限る。

イ 本体の側板の外縁と側板の外縁との幅が100センチ メートル以下のもの

ロ サイドレールが取り付けてあるもの又は取り付け可能なもの ハ キャスターを装置していないもの

図では101cmと記載していますが、これはヘッド・フットボードの幅を表しています。 非課税 マークのある商品の本体幅は全て100cm以下です。

※非課税対象のベッド本体と同時にキャスターを購入される場合は、ベッド本体も課税となります。
※非課税のベッド1台と同時にサイドレール及びマットレスを購入される場合は、サイドレールは2セットまで、マットレスは1枚まで非課税となります。

■角度表示について

カタログ中の角度は、JIS規格の 傾斜角度表示に則り、角度表示 は許容差±(プラスマイナス)表 示ではなく、最低限確保できる角 度表示にしています。(例:背上げ 70°とは、73°±3°の意味)



ハード ■マットレスの硬さ 表示について

1から5までの5段階表示。1が最 も硬い事を表しています。(当社 基準)

■モーターの数と対象者の基本相関図

本の状態 モーター数	元気	足腰に 痛み	支援1	支援2	介護1	介護2	介護3	介護4	介護5
③ 3 モ − <i>タ</i> −							「ミオレット・ アルティレット・トゥ・	・フォーユー」「ミス ーユー」「アルティレ!	-
2 2 2 2 2 2					「アル		ット・フォーユー ゥーユー」「アル		
昇降1モーター		[ミオ	レット」の昇降	1モーター					
1+1モーター		レットフォルテ アレットニコ]	1						
背上げ1モーター		「ミオレ	ット・フォーユー	-][ミオレット][プリモレット」				
背上げ1モーター									

医療介護ベッド













5 GOOD PACKAGING

- ●特許第5089785号(ランバー機構) ●特許第5089785号(ランパー機構)
 ●特許第5089786号(手元スイッチ形状)
 コンデスト2012包装技術賞(アクセンブルデザイン包装費)]
- ●特許第5089793号(樹脂ボード形状) 「介護ベッド(重量物)の新包装形態」』を受賞しました。



使いやすさの究極を目指し 介護ベッドは新たなステージへ ミオレット・フォーユー

ForUとは?

- ・User=利用者/介助者/顧客/組立サービス
- ·Universal=ユニバーサルデザイン
- ·Ultimate = 究極の
- Usability=操作性・使いやすさ

という4つのUを合わせた造語です。



産学連携によって研究開発された、ユニバーサルを極めた介護ベッド。

●機能面·医学面



佐賀大学 医学部

地域医療科学教育研究センター福祉健康科学部門 松尾 清美 准教授

宮崎大学工学部卒。大学在学中に交通事故により車いす生活 となる。多くの福祉機器メーカーとの研究開発をおこなうと共 に、身体に障がいをお持ちの方々の住環境設計と生活行動支 援を1600件以上実施。

福祉住環境コーディネーター協会理事、日本障がい者スポー ツ学会理事、日本リハビリテーション工学協会車いすSIG代表

●デザイン面



九州産業大学 芸術学部デザイン学科

青木 幹太 九州芸術工科大学卒

研究テーマ:ユニバーサルデザイン ユーザビリティデザインの観点から、国 内の電気メーカーやリハビリ機器メー カー、博多織のバッグデザインなど多く のジャンルの製品デザインを手がける。

特徴

●医学的配慮

5モーション機構により、背上げ時に発生する「背圧・腹圧・身体のズレ」の低減・緩和を目指しました。

●安全性への配慮

JIS規格は勿論、様々な事故事例、ヒヤリハットを参考に0から設計を見直しました。

●操作性への配慮

片麻痺の方など障がいをお持ちの方に配慮した手元スイッチ、伝い歩きを考慮したボード形状を目指しました。

●組立設置・アフターサービスへの配慮

レンタルベッドとして求められる、組立設置、アフターサービスのしやすさを追求しました。

●在宅介護用ベッドのJIS規格 (JIS T 9254:2009)の認証取得品



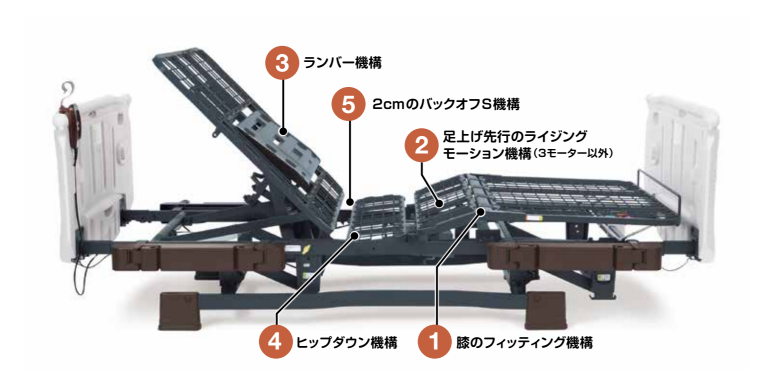
P100-21AA1

木製フラットボードタイプ

「サンキューポイントマットレス」とのセット例



背上げ時に発生する「背圧・腹圧・身体のズレ」に配慮した 5モーション機構



背上げ時のズレを抑える2段階フィッティング機構



膝の位置とベッドの曲がる位置が合っていないと背上げ時に身体が足方向へズレてしまい ます。ミオレット・フォーユーは利用者の大腿部の長さに合わせ、パーツの変更なしでひざ脚 ボトムの屈曲位置を2段階に調節できるので、ズレが少なく姿勢を崩しにくくなります。



175cm未満 の方

ピンを外して

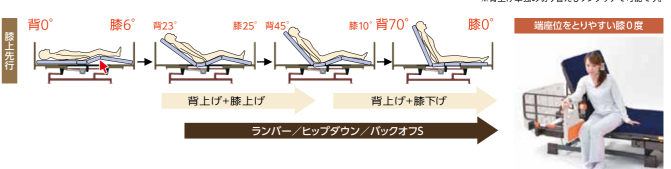
左右にずらすだけの



背上げ時のズレを抑える 1ボタン操作のライジングモーション機構



背上げボタンを押すと、自動的に膝から上がり、その後、背が上がりだす「ライジングモーション」。これにより、足方向へのズレを抑制します。 ※背上げ単独の切り替えもワンタッチで可能です。

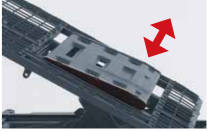


背上げ時の背圧を軽減し、



背圧軽減のため、背上げ時は「背抜き機構」、背下げ時は「牽引感(背が引っ張られる感覚) 軽減|をランバーの動きで実現。ランバー機構により背上げ時、背下げ時の背圧、腹圧軽減 を実現しました。





骨盤を起こし姿勢を崩しにくく するヒップダウン機構



背上げと同時に、自動的に臀部のボトムが傾斜します。これにより、骨盤を起こし、ズレを 抑制します。



背圧・腹圧を軽減するバックオフS機構



背ボトムを後方に2cmスライドさせながら上半身を起こす背上げ機能で、腹部や背中の 圧迫感を軽減します。また、特殊な背上げ機能により、通常、腰付近にもかかる背圧は、 肩付近にかかるように設計され、肩の後ろに手を差し込むだけで除圧できます。



※背圧については、自分で体を動かす事ができない人は特にご注意下さい。

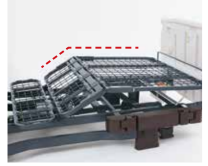


脚のむくみを軽減させる足上げ機構では、 足先上げか、足先下げを簡単に選ぶことができます。

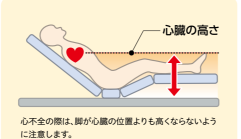
足先下げ



足先上げ







ひとくちメモ

一般的に、寝た状態になると内臓が横に 広がり、横隔膜を押し、肺の容積が小さく なります。結果、呼吸器に病気のある方は 息苦しくなることがあります。 背上げ機能を使うことで、内臓が下がり息 苦しさを緩和します。

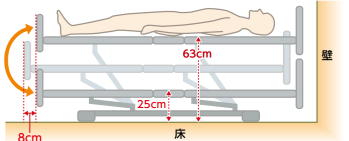




床面高さが25~63cmまで昇降することで、 介助者の腰痛を防止できます。



足方向へ8cmスイングしながら昇降しますが、25cm の最低床面高さと63cmの最高床面高さでヘッドボー ドは同じ位置になります。よってヘッドボード側は壁に近 づけての設置が可能となります。



新搭載の手動昇降システム(背上げ1モーター専用)

ハンドルを回す事で、床面高さを25~40cmの間で調整可能です。





使用される方の身長やお部屋の大きさに合わせ、 レギュラーサイズとショートサイズをご用意しました。



背ボトム・ひざ脚ボトムのみの購入で、全長サイズをレギュラ ーサイズからショートサイズへ切替が可能。

ボードの違いによる本体サイズ

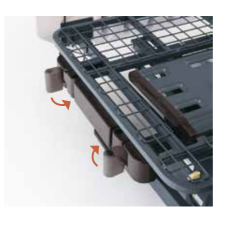
(単位:cm)

ボードタイプ	レギュラーサイズ	ショートサイズ
脂フラットタイプ	212.0	197.0
製フラットタイプ	209.0	194.0
木製宮付タイプ	224.5	209.5



車椅子との移乗もすき間がなく 安心な収納式サイドレールホルダー





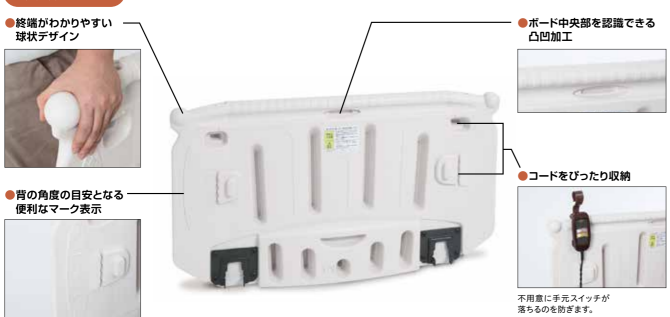


利用者・介助者にやさしい ユニバーサルデザインのボードを 3種類ご用意しました。

ユニバーサルデザインとは?

高齢であることや障がいの有無などにかかわら ず、すべての人が快適に利用できるように製品 や建造物、生活空間などをデザインすること。

樹脂ボード



木製ボード

●フラットタイプ



●宮付タイプ



゙ ボード表面には…

EBコーティング 擦り傷、汚れ、日光に強いEB



伝い歩きの際に握りやすく終端 がわかりやすい球状デザイン



宮付タイプは ティッシュやメガネなど 小物を置くのに便利



※一部種類によっては、設置できない ティッシュボックスがございます。

持ちやすく使いやすいユニバーサルデザインに基づく ニューデザインの手元スイッチ



麻痺・リウマチ・握力の弱い 方でも保持しやすい ダブル・ホールドマウント

片手で持つことが可能で、片手操作、両手操作と様々 な使い方に対応できます。









サイドレールやボードからの落下を考慮し、 掛けやすい形状を追求しました。







94.0

機能

●背上げ1モーターベッド

レギュラータイプ

■メーカー希望小売価格 ●樹脂タイプ P100-11BD2 オープン価格 _{非課税} ■TAISコード/00631-000186 ■JANコード/4539940073691

●木製フラットタイプ ■メーカー希望小売価格

P100-11AA1 オープン価格 非課税 ■TAIS¬-F/00631-000184 ■JAN¬-F/4539940073677

■メーカー希望小売価格 ●木製室付タイプ P100-11AB1 オープン価格 _{非課税} ■TAISコード/00631-000185 ■JANコード/4539940073684

ショートタイプ

■メーカー希望小売価格 ●樹脂タイプ P100-12BD2 オープン価格 _{非課税} ■TAIS¬-ド/00631-000189 ■JAN¬-ド/4539940073721

●木製フラットタイプ ■メーカー希望小売価格 P100-12AA1 オープン価格 _{非課税}

■TAIS⊐-ド/00631-000187 ■JAN⊐-ド/4539940073707 ■メーカー希望小売価格 ●木製室付タイプ

P100-12AB1 オープン価格 非課税 ■TAIS¬-ド/00631-000188 ■ IAN¬-ド/4539940073714



●2モーターベッド

レギュラータイプ

■メーカー希望小売価格 ●樹脂タイプ P100-21BD2 オープン価格 _{非課税}

■TAIS¬-ド/00631-000192 ■ IAN¬-ド/4539940073752

●木製フラットタイプ ■メーカー希望小売価格 P100-21AA1 オープン価格 _{非課税} ■TAISコード/00631-000190 ■JANコード/4539940073738

■メーカー希望小売価格 ●木製室付タイプ P100-21AB1 オープン価格 _{非課税}

■TAISコード/00631-000191 ■JANコード/4539940073745

ショートタイプ

●樹脂タイプ ■メーカー希望小売価格 P100-22BD2 オープン価格 _{非課税}

■TAIS¬-ド/00631-000195 ■ IAN¬-ド/4539940073783

●木製フラットタイプ
■メーカー希望小売価格 P100-22AA1 オープン価格 _{非課税} ■TAISコード/00631-000193 ■JANコード/4539940073769

■メーカー希望小売価格 ●木製空付タイプ P100-22AB1 オープン価格 _{非課税} ■TAISコード/00631-000194 ■JANコード/4539940073776



●3モーターベッド

レギュラータイプ

●樹脂タイプ ■メーカー希望小売価格 P100-31BD2 オープン価格 _{非課税} ■TAIS¬-ド/00631-000198 ■JAN¬-ド/4539940073813

●木製フラットタイプ ■メーカー希望小売価格

P100-31AA1 オープン価格 非課税 ■TAIS¬=\(\dagger/\) 00631-000196 ■JAN¬=\(\dagger/\) 4539940073790

●木製室付タイプ ■メーカー希望小売価格 P100-31AB1 オープン価格 _{非課税}

ショートタイプ

■メーカー希望小売価格 ●樹脂タイプ P100-32BD2 オープン価格 _{非課税}

■TAISコード/00631-000201 ■JANコード/4539940073844

●木製フラットタイプ
■メーカー希望小売価格 P100-32AA1 オープン価格 _{非課税} ■TAIS¬-F/00631-000199 ■JAN¬-F/4539940073820

●木製室付タイプ ■メーカー希望小売価格 P100-32AB1 オープン価格 _{非課税}

■TAIS¬-F/00631-000197 ■JAN¬-F/4539940073806 ■TAIS¬-F/00631-000200 ■JAN¬-F/4539940073837



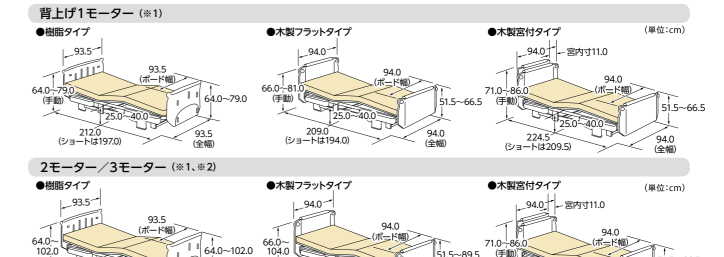
静音性・防水性にも優れた デンマーク LINAK社製モーターを搭載

静音製・防水性(IP×4)に優れたデンマークのLINAK社製モーターを搭載。さらにお手入れ がしやすくなりました。また、深夜でも気兼ねなくベッド操作が可能です。

※IP×4とは、全方向からの噴霧に対応した防水規格です。



仕様



※1.サイドレールホルダー使用時は全幅101.0cmとなります。 ※2.昇降時はスイングしなが5昇降する為、脚側は8cm以上、頭側は1cm以上のスペースが必要です

(ショートは194.0)

	スフレームの間は6.50		、 	开阵 9.0%、脚侧 16.0CH 攻土、 妖闹	はTCTT以上のスペースが必安です。 		
			背上げ1モーター	2モーター	3モーター		
	材質		本体ユニット:スチール、ABS 棱	/脂 樹脂ボード:PE 木ボード: <i>M</i>	IDFオレフィン化粧合板、天然木		
床面高		25.0~40.0cm(手動) 専用ハイトスペーサー 〈PC501-FU45〉装着時:+4.5cm	専用ハイトスペーサー カー				
マットレス適合寸法		木製フラット/木製宮付タイプ 全長 190.0~195.0cm(ショートタイプ 178.0~181.0cm)、 樹脂タイプ 全長 190.0~192.0cm(ショートタイプ 178.0cm)、 幅88.0~91.0cm(全ボードタイプ共通)					
	定格消費電力		50W	100W			
	電源		100 V (50/60Hz)				
	原産国		本体: ベトナム モーター部: デンマークLINAK 社製				
	性形のノブ	レギュラーサイズ	92.0kg	93.5kg	97.0kg		
	樹脂タイプ	ショートサイズ	90.5kg	92.0kg	95.5kg		
質量	フラット木タイプ	レギュラーサイズ	97.5kg	99.0kg	102.5kg		
貝里	フラットボタイプ	ショートサイズ	96.0kg	97.5kg	101.0kg		
	ウルナタノブ	レギュラーサイズ	104.0kg	105.5kg	109.0kg		
	宮付木タイプ	ショートサイズ	102.5kg	104.0kg	107.5kg		
	梱包		6梱包				
	最大使用者体	Ē	120kg/安全使用荷重: 1700N				

専用オプション

212:0

(ショートは197.0)

224 5

(ショートは209.5)



ミオレット・フォーユー専用 45mmハイトスペーサー(4個組)

PC501-FU45

■メーカー希望小売価格 7,452円(税込)

- ■TAISコード/00631-000205 ■JANコード/4539940081726
- ■材質/ポリプロピレン ■装着時床面高/+4.5cm
- ※固定脚仕様でベッドテーブルを ご使用の際は、当該商品が必 要となります。
- ※キャスターとの併用はできません。

ミオレット・フォーユー専用 キャスター(4個組)

PC500-FU8CKS

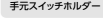
■メーカー希望小売価格 21,060円(税込)

- ■TAISコード/00631-000206
- ■JANコード/4539940081733 ■材質/ナイロン、ポリウレタン、
- スチール、ABS樹脂 ※ストッパー付×2個、ストッパー 無L×2個の4個組 ※キャスター仕様ではベッドテー ブルはご使用できません。

※床面高さは変わりません。

せん。



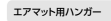


PE501-D40 ■メーカー希望小売価格

1,188円(税込)

- ■TAISコード/00631-000224 ■JANコード/4539940081801 ■材質/ポリプロピレン
- ■寸法/長さ21.7×幅7.6×高さ5.3cm ■質量/60g
- ※樹脂ボードにはご使用できま





PE500-A4050

■メーカー希望小売価格 1,836円(税込)

- ■TAISコード/00631-000223 ■JANコード/4539940081795 ■材質/バー部:POM樹脂(ポリア
- セタール)、フック部:ABS樹脂 ■寸法/長さ33.5×幅10.5×高さ12.5cm ■質量/420g

■耐荷重/10kg

- ■TAISコード/00631-000225 ■JANコード/4539940081887 ■材質/ポリプロピレン ■寸法/奥行2.6×幅5×高さ5cm
- ■耐荷重/120kg(2個使用時)

腰ボトムスペーサー(2個組)

PE502-A1

■メーカー希望小売価格

1,296円(税込)

■質量/21g(1個当たり)

Miolet







フィッティングで好評の「ミオレット」 3モーター、2モーター、背上げ1モーター 昇降1モーター仕様の4タイプをラインナップ

Mioletとは?

イタリア語で「私のベッド= Mio letto」 という言葉を短縮した造語です。



デザイン

●フラットタイプ



伝い歩きを考慮したボード形状。住環境により、頭側・脚側のヘッド・フ ットボードを逆に取り付けることもできます。

●宮付タイプ



「メガネやティッシュケースなどの小物を置きたい!」というお客 様の声を実現! 枕元にお薬やメガネなどを置くと、背上げした 際に転げ落ちることがあり、これを防ぐことができます。

特徴

- ●軽介護者を対象にした背上げ1モーターベッド「PZB-M1RJB」や 昇降1モーターベッド「PZB-M1RJH」は、介護度に合わせ、 2モーター、3モータータイプにアップグレードが可能です。
- ●ショートタイプも背上げ1モーターから3モーターまで対応しています。 全長は195cmで狭い部屋にも対応。



ピンを外して

左右にずらすだけの

●在宅介護用ベッドのJIS規格(JIS T 9254:2009)の認証取得品

《対象製品》

- ◆介護用電動ベッド
- 「ミオレット」 ◆ロングサイドレール [BG-96J]
- ◆標準サイドレール ◆ショートサイドレール
- [BG-75J] [PA500-FU44]
- ◆ベッド用グリップ
- [PZR-AT116J]



背上げ時のズレを抑えるフィッティング機構

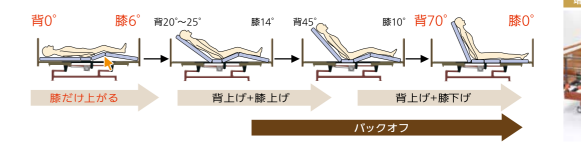
膝の位置とベッドの曲がる位置が合っていないと背上げ時に身体が足方向へズレてしまい ます。ミオレットは利用者の大腿部の長さに合わせ、パーツの変更なしでひざ脚ボトムの屈曲 位置を3段階に調節できるので、ズレが少なく姿勢を崩しにくくなります。



背上げ時のズレを抑える 1ボタン操作のライジングモーション機構



背上げボタンを押し続けるだけの簡単操作で図のように、膝上げから始まる理想の背上げ動作を実現しました。どの角度においても背と 膝の角度は100度以上を確保する設計により、腹部圧迫のリクスを軽減しました。バックオフ機構と合わせ、背上げ時の足方向へのズレが 抑制され、家族の方の引き上げ介助の負担を軽減します。



背圧・腹圧を軽減するバックオフ機構



背ボトムを後方に4cmスライドさせながら上半身を起こす背上げ機能で、腹部や背中の圧 迫感を軽減します。また、特殊な背上げ機能により、通常、腰付近にもかかる背圧は、肩付 近にかかるように設計され、肩の後ろに手を差し込むだけで除圧できます。





※背圧については、自分で体を動かす事ができない人は特にご注意下さい。

機能

●背上げ1モーターベッド



●レギュラータイプ
■メーカー希望小売価格 PZB-M1RJB オープン価格 _{非課税} ■TAISコード/00631-000138 ■JANコード/4539940072953

●ショートタイプ ■メーカー希望小売価格 PZB-M1SJB オープン価格 非課税

■TAIS¬-ド/00631-000174 ■JAN¬-ド/4539940073332

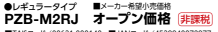
■メーカー希望小売価格 PZB-M1RJB/M オープン価格 非課税

■TAISコード/00631-000139 ■JANコード/4539940072960

●2モーターベッド







PZB-M2SJ オープン価格 非課税

PZB-M2RJ/M オープン価格 非課税

■TAISコード/00631-000141 ■JANコード/4539940072984

●昇降1モーターベッド



●レギュラータイプ ■メーカー希望小売価格 PZB-M1RJH オープン価格

■TAISコード/00631-000136 ■JANコード/4539940072939

■メーカー希望小売価格 PZB-M1SJH オープン価格

■TAIS¬-ド/00631-000173 ■JAN¬-ド/4539940073325

■メーカー希望小売価格 PZB-M1RJH/M オープン価格

■TAISコード/00631-000137 ■JANコード/4539940072946







■TAISコード/00631-000140 ■JANコード/4539940072977

■メーカー希望小売価格

■TAISコード/00631-000175 ■JANコード/4539940073349

■メーカー希望小売価格

●3モーターベッド









●レギュラータイプ
■メーカー希望小売価格 PZB-M3RJ オープン価格 非課税 ■TAISコード/00631-000142 ■JANコード/4539940072991

■メーカー希望小売価格 PZB-M3SJ オープン価格 非課税

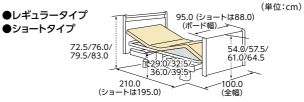
■TAIS¬-F/00631-000176 ■JAN¬-F/4539940073356

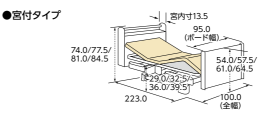
■メーカー希望小売価格 PZB-M3RJ/M オープン価格 非課税

■TAISコード/00631-000143 ■JANコード/4539940073004

仕様

背上げ1モーター





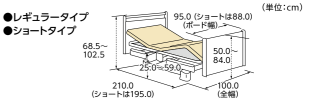
※床からベースフレームの間は9.0cmとなります。

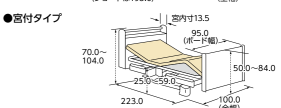
	本体部:スチール、ABS樹脂
材質	ヘッド・フットボード: プリント紙化粧板、天然木、PU塗装
	29.0/32.5/36.0/39.5cmの4段階に設定可能(組立時)
床面高	標準で3.5/7.0cmの高さ延長脚が付属
	専用キャスター〈M1RJB-8CKS〉装着時:+4.0cm

標準付属延長脚の約	(単位:cm)						
延長脚	無し	3.5	7.0	3.5+7.0			
床面高さ	29.0	32.5	36.0	39.5			
オプション延長脚と	オプション延長脚との組み合わせと床面高さ						
延長脚	14.0	3.5+14.0	7.0+14.0	14.0+14.0			
床面高さ	43.0	46.5	50.0	57.0			
マットレス適合寸法 全長190.0~195.0cm(ショートタイプ180.0~183.0cm)、幅88.0~91.0cm							

床面高さ	43.0	43.0 46.5		57.0			
マットレス適合寸法	全長190.0~195.0cm(ショートタイプ180.0~183.0cm)、幅88.0~91.0						
定格消費電力	70W	電源	1	00V			
原産国	本体:ベトナム モーター部:ドイツLIMOSS社製						
質量	(フラットタイプ)84.5kg/ (フラットショートタイプ)83.5kg/(宮付タイプ)90.0kg						
梱包	5梱包	最大使用者体		0kg/ 苛重: 1700N			

昇降1モーター/2モーター/3モーター





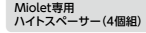
※昇降時はスイングしながら昇降する為、脚側は7cm以上、頭側は1cm 以上のスペースが必要です。

※昇降1モーターは、イラストの様な背・膝のリクライニングはできません。 ※床からベースフレームの間は5.0cmとなります。

材質	本体部:スチール、ABS樹脂						
彻貝	ヘッド・フットボード:プリント紙化粧板、天然木、PU塗						
床面高	25.0~59.0cn	n/専用キャスター〈N	12RJ-8CKS〉装着時:+4.0cm				
マットレス適合寸法	全長190.0~195	.0cm(ショートタイプ 180	0.0~183.0cm)、幅88.0~91.0cm				
定格消費電力	120W	電源	100V				
原産国	本体:ベ	トナム モーター 音	B:ドイツLIMOSS社製				
質量	(昇降1モー: (2モーター: (2モーター: (3モーター: (3モーター:	ター: フラットタイ: ター: 宮付タイプ) 9: : フラットタイプ) 8: : 宮付タイプ) 95.5: : フラットタイプ) 9: : 宮付タイプ) 97.0! イプは上記質量から	91.5kg 9.5kg kg I.5kg				
梱包	5梱包	最大使用者体重	120kg/ 安全使用荷重: 1700N				

専用オプション





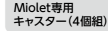
M2RJ-H35-A

■メーカー希望小売価格 7,452円(税込)

■TAISコード/00631-000157 ■JANコード/4539940081443

- ■材質/ポリプロピレン
- ■装着時床面高/28.5~62.5cm ※ミオレットシリーズにベッドテーブルを ご使用の際は当該商品が必要とな
- ※キャスターとの併用はできません。





M2RJ-8CKS ■メーカー希望小売価格

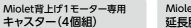
21,060円(税込)

- ■TAISコード/00631-000154 ■JAN⊐-ド/4539940081436
- ■材質/ナイロン、ポリウレタン、スチール、 ABS樹脂
- ■装着時床面高/29.0~63.0cm (ストッパー付×2個、ストッパー無し×2 個の4個組)









M1RJB-8CKS

■メーカー希望小売価格 19,872円(税込)

- ■TAISコード/00631-000158 ■JANコード/4539940081450
- ■材質/ナイロン、ポリウレタン、スチール ■寸法/直径7.5cm
- ■仕様/対角ストッパー、ダブルロック
- ■装着時床面高/33.0/36.5/40.0/43.5cm (ストッパー付×2個、ストッパー無し×2 個の4個組)

Miolet背上げ1モーター専用 延長脚

■メーカー希望小売価格 (全サイズ) 3.996円(税込)

高さ調節用14cm延長脚(4個組)

PDP-140G

■JANコード/4539940081368

高さ調節用7cm延長脚(4個組)

PDP-70G ■JANコード/4539940081375

高さ調節用3.5cm延長脚(4個組)

PDP-35G

■JANコード/4539940081382



自費レンタルベッドとしても使えるよう 2分割構造にした介護ベッド

〈ベッド用グリップを装着できるベーシックモデル〉



機能

●背上げ1モーターベッド







自立支援介護用1モーターベッド

PZB-ES1JFA

138.000円 非課税

※プリモレット専用キャスター(6個組)と同時 購入の場合、課税となります。

■TAISコード/00631-000183

特徴

- ●背を下げるときは、モーターの力で直接引かない安心の フリーホイル構造(P54写真参照)
- ●床面高さは、24.0cmと31.0cmの2段階に調整可能 (専用オプション使用で20.5~38.0cmに調整可能)
- ●ベッド用グリップなど介護用オプション機器を使用可能
- ●ワイヤーの装着で背膝連動も可能
- ●本体は搬入性を考慮した2分割構造
- ●通気性に優れたワイヤーメッシュの床面構造



立ち上がりや移乗をサポートする ベッド用グリップも取付できます。



●在宅介護用ベッドのJIS規格 (JIS T 9254:2009)の認証取得品

《対象製品》

◆介護用電動ベッド 「プリモレット」 [BG-96J]

◆ロングサイドレール ◆標準サイドレール

[BG-75J]

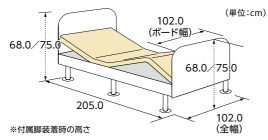
◆ショートサイドレール

[PA500-FU44]

◆ベッド用グリップ

[PZR-AT116J]

仕様



材質	本体部:スチール ヘッド・フットボード部:プリント紙化粧繊維板、PU 塗装 サイドパネル:天然木、PU 塗装	
マットレス適合寸法	全長190.0~193.0cm、幅88.0~90.0cm	
定格消費電力	50W	
電源	100V (50/60Hz)	
原産国	本体:ベトナム モーター部:ドイツLIMOSS社製	
質量	62.5kg	
梱包	3梱包	
最大使用者体重	120kg/安全使用荷重: 1700N	

延長脚の組み合わせ、キャスターと延長脚の組み合わせと床面高さ

(単位:cm)

	標準付属		別売延長脚追加時			+1	ァスターと延長	脚の組み合ね	つせ		
延長脚	14.0	14.0+7.0	3.5+7.0	14.0+3.5	14.0+14.0	7.0	14.0	14.0+7.0	3.5+7.0	14.0+3.5	14.0+14.0
床面高	24.0	31.0	20.5	27.5	38.0	21.0	28.0	35.0	24.5	31.5	42.0

※安全のため、プリモレットに装着できる延長脚は2本までとなっております。 ※7cm延長脚1本のみでの設置はできません。

専用オプション

※その他オプションはP36~P41、P44をご覧ください。

プリモレット専用延長脚



高さ調節用14cm延長脚(6個組)

PDP-140G(6pcs) ■JANコード/4539940081559 ■メーカー希望小売価格 5,940円(税込)

高さ調節用7cm延長脚(6個組)

PDP-70G(6pcs) ■JANコード/4539940081566 ■メーカー希望小売価格 5,940円(税込)

高さ調節用3.5cm延長脚(6個組)

PDP-35G(6pcs)

■メーカー希望小売価格

■JANコード/4539940081573

5,940円(税込)

※このベッドに装着できるオーバーテーブルはご用意しておりません。

ベッドを移動する方におすすめの 専用キャスター



ストッパー付×2個 ストッパー無し×4個

プリモレット専用キャスター(6個組)

PPL-8CK6S(6pcs)

■メーカー希望小売価格

29,808円(税込)

■TAISコード/00631-000160 ■JANコード/4539940081474

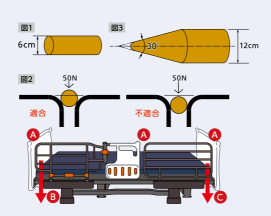
※ベッドとキャスターを同時購入の場合、合計178,848円(税込)となります。

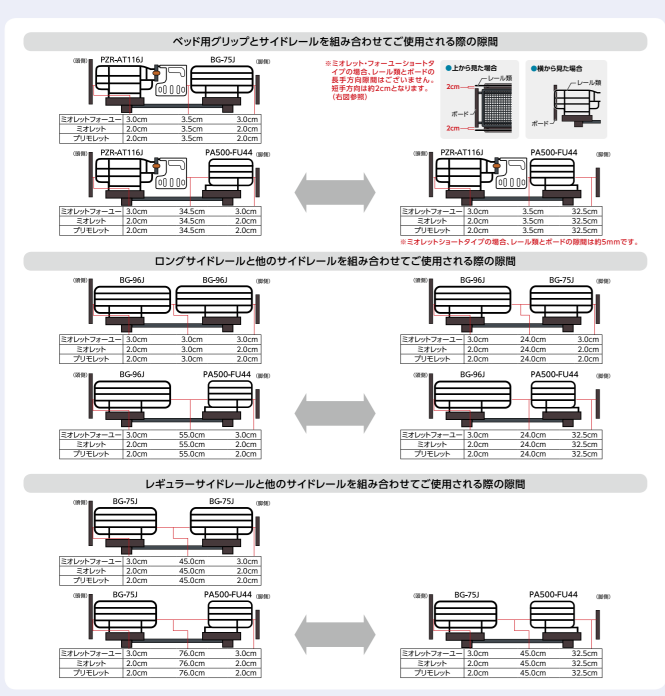
レール周りの隙間と事故事例

在宅介護用ベッドの JIS規格での隙間の基準(抜粋)

事故が多いレール周りの隙間について、JIS規格(JIS T 9254)では下記の通り規定されました。 ①レール周りのAにおいて図1の様な直径6cmの円柱形の物を50N(約5.1kg)で押さえても 図2の様にレールの下に行かないこと。もしくは23.5cm以上の隙間があること。 ②レール周りのBにおいて図3の様な円錐形の物を50N(約5.1kg)で押しても通過しないこと。 ③レール周りのCにおいて図3の様な円錐形の物を力を加えずに差し込み通過しないこと。

JISマーク表示製品であっても、利用者の方の使用方法・身体状況の変化など、様々な要 因で事故が起こる可能性があります。ご使用の際は、取扱説明書などの記載事項を守り、 十分に注意を払う事が必要です。





取扱説明書をよく読み、有効性と危険性を認識し、正しく使うことが危険を回避する一番の近道です!

施設用ベッド





センターロックと5モーション機構*を搭載した 施設用低床電動ベッド

※ライジングモーションは2モーターのみ





Ultiletとは?

「Ultimate(アルティメット=英語で 究極) 」と「Letto (レット=イタリア語 でベッド)」という言葉を組み合わせ た造語です。

- ◆特許第5089785号(ランバー機構)◆特許第5089786号(手元スイッチ形状)



特徴

●医学的配慮

5モーション機構により、背上げ時に発生する「背圧・腹圧・身体のズレ」の低減・緩和を目指しました。

●安全・安心への配慮

様々な事故事例、ヒヤリハットを参考に0から設計した5モーション機構をはじめ、センターロック機構、バンパー 搭載など、介護する方、介護される方、それぞれの安全・安心を追求しました。

●操作性への配慮

片麻痺の方など障がいをお持ちの方に配慮した手元スイッチ、伝い歩きを考慮したボード形状を目指しました。



3色から選べる高級感のある木デザイン





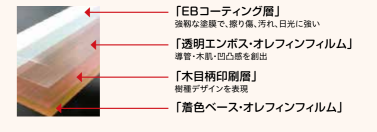
ボルドー(bordeaux)

アンバー(amber)

アプリコット(apricot)

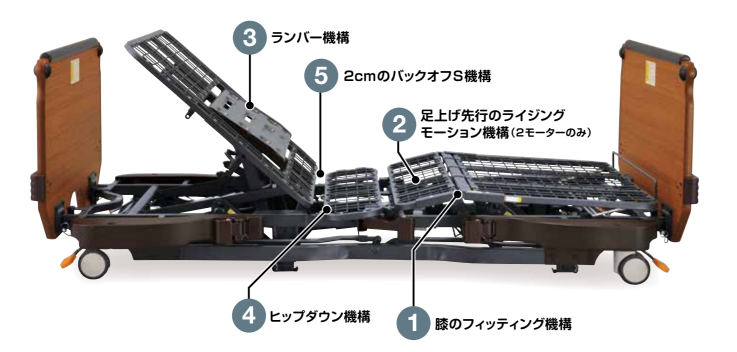
EBコーティング

擦り傷、汚れ、日光に強いEBコ ーティングを施しています。



対応 (2)機種

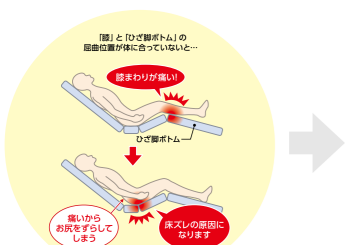
背上げ時に発生する「背圧・腹圧・身体のズレ」に配慮した 5モーション機構



1 背上げ時のズレを抑える 2段階フィッティング機構

対応 2 3

膝の位置とベッドの曲がる位置が合っていないと背上げ時に身体が足方向へズレてしまいます。アルティレット・トゥーユーは利用者の大腿部の長さに合わせ、パーツの変更なしでひざ脚ボトムの屈曲位置を2段階に調節できるので、ズレが少なく姿勢を崩しにくくなります。



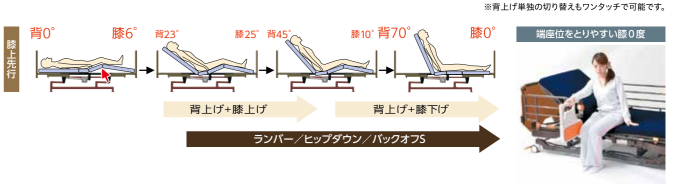
左右にずらすだけの 簡単調整! 身長 175cm未満 の方

ピンを外して



2 背上げ時のズレを抑える 1 ボタン操作のライジングモーション機構

背上げボタンを押すと、自動的に膝から上がり、その後、背が上がりだす「ライジングモーション」。これにより、足方向へのズレを抑制します。



3 背上げ時の背圧を軽減し、 呼吸を楽にするランバー機構



背圧軽減のため、背上げ時は「背抜き機構」、背下げ時は「牽引感(背が引っ張られる感覚) 軽減」をランバーの動きで実現。ランバー機構により背上げ時、背下げ時の背圧、腹圧軽減 を実現しました。

※ON/OFF切替可能



4 骨盤を起こし姿勢を崩しにくく するヒップダウン機構



背上げと同時に、自動的に臀部のボトムが傾斜します。これにより、骨盤を起こし、ズレを 抑制します。



5 背圧・腹圧を軽減するバックオフS機構



背ボトムを後方に2cmスライドさせながら上半身を起こす背上げ機能で、腹部や背中の圧迫感を 軽減します。また、特殊な背上げ機能により、通常、腰付近にもかかる背圧は、肩付近にかかるように 設計され、肩の後ろに手を差し込むだけで除圧できます。



※背圧については、自分で体を動かす事ができない人は特にご注意下さい。



PLATZ TOTAL CATALOGUE 2014 25

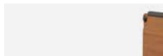
脚のむくみを軽減させる足上げ機構では、 足先上げか、足先下げを簡単に選ぶことができます。

足先下げ

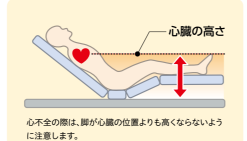






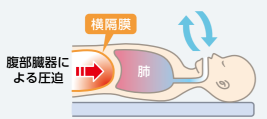






ひとくちメモ

一般的に、寝た状態になると内臓が横に 広がり、横隔膜を押し、肺の容積が小さく なります。結果、呼吸器に病気のある方は 息苦しくなることがあります。 背上げ機能を使うことで、内臓が下がり息 苦しさを緩和します。



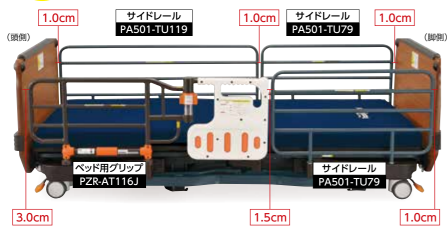


隙間事故に配慮した安全の隙間設計





事故が起きにくい安心の隙間設計です。





オプションのロングサイドレール PA501-TU119(P42)で「真ん中 差し」でのご使用が可能です。また 中央サイドレールホルダーを使用 しない時は、収納できるため移乗 の妨げとなりません。



頭側、脚側、左右どこからでも ロックできるセンターペダル、 サイドペダル搭載

センターはもちろん、左右からもロックが掛けやすい構造。 設置方向を問わずロックが簡単なので、スタッフの負担軽 減に繋がります。

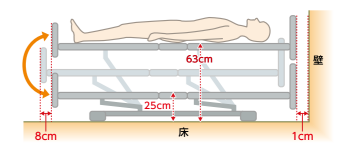




床面高さが25~63cmまで昇降することで、 介助者の腰痛を防止できます。



足方向へ8cmスイングしながら昇降しますが、25cmの最低 床面高さと63cmの最高床面高さでヘッドボードは同じ位置 になります。よってヘッドボード側は壁に近づけての設置が可 能となります。



伝い歩きの際に握りやすく 終端がわかりやすい 球状デザイン







細かな部分にもこだわった機能面

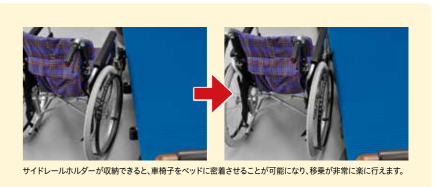






サイドレール収納ホルダー





持ちやすく使いやすいユニバーサルデザインに基づく ニューデザインの手元スイッチ



指の間に挟むことで 麻痺側の手でも保持しやすい ダブル・ホールドマウント

片手で持つことが可能で、片手操作、両手操作と 様々な使い方に対応できます。









サイドレールやボードからの落下を考慮し、 掛けやすい形状を追求



仕様

2モーター/3モーター (単位:cm) 100.0 (ボード幅 [バンパー含む]) 74.0~ 74.0~ 112.0 112.0 100.0

※センターサイドレールホルダー使用時は全幅100.0cmとなります。 ※昇降時はスイングしながら昇降する為、脚側は8cm以上、頭 側は1cm以上のスペースが必要です。 ※床からベースフレームの間は6.0cmとなります。

	2モーター	3モーター				
材質	本体部:スチール、ABS樹脂 ヘッド・フットボード: MDFオレフィン化粧板、天然木					
背角度	0~7	70度				
膝角度	0~25度	0~18度				
床面高	25.0~63.0cm					
マットレス適合寸法	全長190.0~195.0cm、 幅88.0~91.0cm					
定格消費電力	100W					
電源	100V					
原産国	本体:ベトナム モーター部:デンマークLINAK社製					
質量	116.5kg 120.0kg					
梱包	4梱包					

120kg/安全使用荷重: 1700N

●ボルドー

●2モーターベッド P101-21AA1

496,800円(税込) ■JAN⊐-ド/4539940073738

●3モーターベッド P101-31AA1

529,200円(税込) ■JAN⊐-ド/4539940073790

●アンバー

●2モーターベッド P101-21AA2

496,800円(税込)

●3モーターベッド P101-31AA2

529,200円(税込) ■JAN⊐-ド/4539940073806

■JANコード/4539940073875



●アプリコット

●2モーターベッド

P101-21AA3

496,800円(税込)

●3モーターベッド P101-31AA3

■JANコード/4539940073752

529,200円(税込) ■JAN⊐-ド/4539940073813

専用オプション



最大使用者体重



手元スイッチホルダー

PE501-D40

■メーカー希望小売価格

1,188円(税込)

■JANコード/4539940081801

■材質/ポリプロピレン ■寸法/長さ21.7×幅7.6×高さ5.3cm

■質量/60g





腰ボトムスペーサー(2個組)

PE500-A4050

■メーカー希望小売価格

エアマット用ハンガー

1,836円(税込)

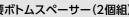
■JANコード/4539940081795

■材質/バー部:POM樹脂(ポリアセタール) フック部:ABS樹脂

■寸法/長さ33.5×幅10.5×高さ12.5cm

■耐荷重/10.0kg





PE502-A1

■メーカー希望小売価格

1,296円(税込)

■JANコード/4539940081887

■材質/ポリプロピレン ■寸法/奥行2.6×幅5×高さ5cm

■耐荷重/120kg(2個使用時) ■質量/21g(1個当たり)







在宅介護ベッド「ミオレット」や介護予防機器 「レスリハシリーズ」での経験を生かした低床型電動ベッドです。

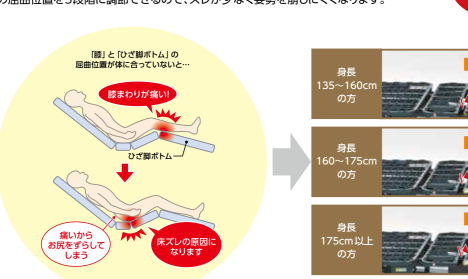


利用者の膝の位置に合わせ 曲がる位置を調節できるフィッティング機構



左右にずらすだけの

膝の位置とベッドの曲がる位置が合っていないと背上げ時に身体が足方向へズレてしまい ます。アルティレットは利用者の大腿部の長さに合わせ、パーツの変更なしでひざ脚ボトム の屈曲位置を3段階に調節できるので、ズレが少なく姿勢を崩しにくくなります。



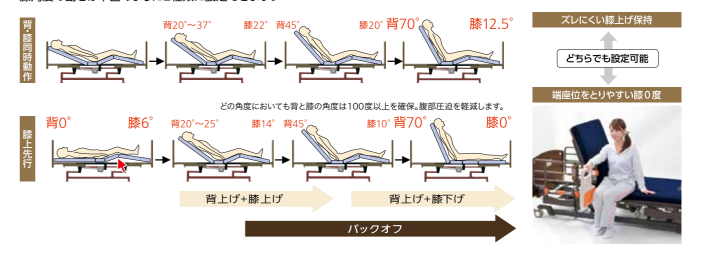
特徴



1ボタン操作のライジングモーション機構



背上げボタンを押し続けるだけの簡単操作で図のように動作し、 膝角度の動きは下図のように2種類に設定できます。



適合

アルティレットは

●固定脚仕様 ●キャスター仕様 P109-22AA

■メーカー希望小売価格



●3モーターベッド

●キャスター仕様

P109-31AA ■メーカー希望小売価格



●2モーターベッド P109-21AA 388.800円(税込) 340.000円 非課税

■JAN⊐-ド/4539940075497

●ダークブラウン

(単位:cm)

3モーター

0~17度

●固定脚仕様 P109-32AA 421,200円(税込)

370,000円 非課税

■JANコード/4539940075527



●ライトブラウン

●2モーターベッド

388.800円(税込)

■ IAN¬-ド/4539940075510

●3モーターベッド

421,200円(税込)

●キャスター仕様

P109-24AB

■メーカー希望小売価格

●キャスター仕様

P109-34AB

■メーカー希望小売価格

■JANコード/4539940075534

●固定脚仕様

P109-23AB

■メーカー希望小売価格

340.000円 非課税

背圧・腹圧を軽減するバックオフ機構

「介護を受けられる方・される方」の

究極のご満足を目指したベッドです。

背ボトムを後方に4cmスライドさせながら上半身 を起こす背上げ機能で、腹部や背中の圧迫感を軽 減します。

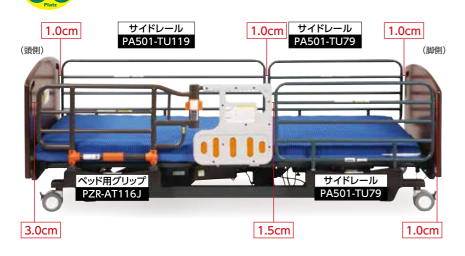
また、特殊な背上げ機能により、通常、腰付近にもか かる背圧は、肩付近にかかるように設計され、肩の後 ろに手を差し込むだけで除圧できます。

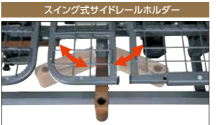


※背圧については、自分で体を動かす事ができない人は特にご注意下さい。

隙間事故に配慮した安全の隙間設計

事故が起きにくい安心の隙間設計です。





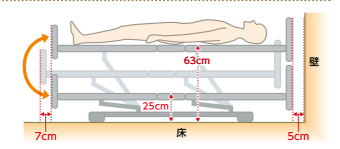
収納を忘れた場合でも左右に動くため、足をぶつけてもケガ をしにくい設計です。オプションのロングサイドレールPA501-TU119(P42)で「真ん中差し」でのご使用が可能です。

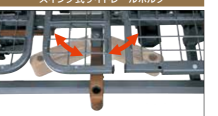


ロック操作をしやすい様にボード形状をカット。足先のケ

床面高さが25~63cmまで昇降することで、 介助者の腰痛を防止できます。

身長の低い方でも立ち上がりやすい高さに設定できます。 また、63cmまで上げることができ、介助者の腰への負担を 軽減できます。







ガへの配慮です。

専用オプション

仕様

2E-9-/3E-9-(*1,*2)

※1.センターサイドレールホルダー使用時は全幅103.5cmとなります。

※ 2.昇降時はスイングしながら昇降する為、脚側は7cm以上、頭側

本体部:スチール、ABS 樹脂

ヘッド・フットボード: プリント紙化粧板、PU塗装

0~70度

25.0~63.0cm

全長190.0~193.0cm、幅88.0~91.0cm

90W

100V

本体:ベトナム 木部:中国、ベトナム モーター部:デンマークLINAK社製

4梱包(キャスター仕様は5梱包)

120kg/安全使用荷重: 1700N

2モーター

0~22度

97.0kg (97.5kg)

は5cm以上のスペースが必要です。 ※床からベースフレームの間は5.7cmとなります。

材質

背角度

膝角度

床面高

マットレス適合寸法

定格消費電力

電源

原産国

質量 (キャスター仕様の場合)

梱包

最大使用者体重

※その他オプションはP36~P39、P42~P44をご覧ください。



写真は7cm延長脚です

アルティレット専用 延長脚

高さ調節用14cm延長脚(4個組)

PDP-140G ■メーカー希望小売価格 3,996円(税込)

■JANコード/4539940081368

高さ調節用7cm延長脚(4個組)

PDP-70G ■メーカー希望小売価格 3,996円(税込)

■JANコード/4539940081375

高さ調節用3.5cm延長脚(4個組)

PDP-35G ■メーカー希望小売価格 3,996円(税込)

■JANコード/4539940081382

●固定脚仕様 P109-33AB ■メーカー希望小売価格

370,000円 非課税



介護ベッドのJIS規格とは

2009年に改定された介護ベッドの日本工業規格「JIS T 9254:2009」

2005年12月に作成された「JIS T 9254:2005」以降、介護ベッドに絡む重症・死亡事故が数十件発生しました。 それを受け、2009 年 3 月、様々な安全対策事項を盛り込んだ「JIS T 9254: 2009」として改正されました。

「適正な製品かどうか」に加え、「適正な生産体制であるか」 より厳しくなったチェックをクリア

改正された「JIS T 9254: 2009」では、基本的な機能・性能に加え、サイドレール周りの挟まり事故の防止対策、 その他強度・耐久試験等の項目が追加され、その内容に製品が適合していることが必須となっています。

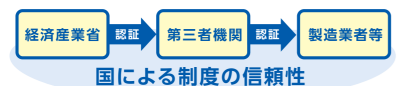
また、今回の改正では、その製品を生産する工場が「安全で正しい製品を安定して継続的に作る設備や検査体制をもっ ているか」「問題発生時に是正処置が速やかになされる体制であるかどうか」などの「工場認証」も必要になりました。



つまり、商品の規格が JIS に準じているとしても、 この工場認証が得られなければ JIS 認証取得は 出来ないということになります。

JISマーク表示は、製品品質を保証する第三者認証制度であり、 「国による制度の信頼性の確保措置」です。

経済産業省が指定する第三者による「製品認証」「工場認証」の両方をクリアすることにより、JIS マーク表示 の製品を製造販売することができます。



小売業者は、製造販売業者と「JIS 製品取り扱いに関する契約」を取り交わ し、初めて販売することが可能となります。



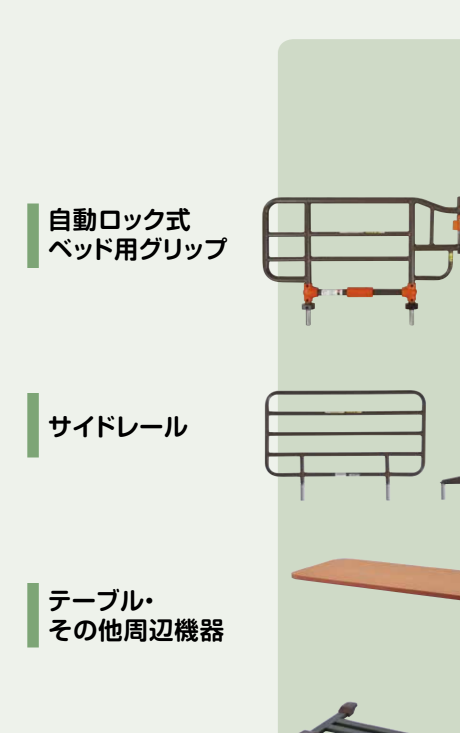
このような事故が多発しています



詳しくは「医療・介護ベッド安全普及協議会」Webサイト http://www.bed-anzen.org を御覧ください。



ベッド周辺機器



自動ロック式ベッド用グリップ

ニーパロ

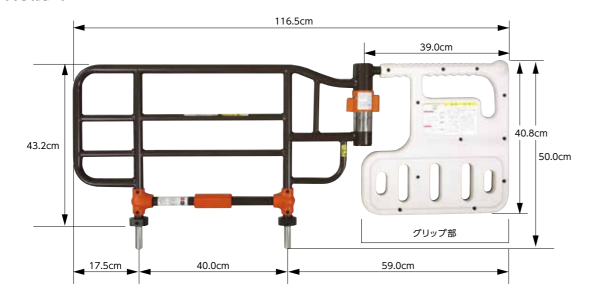
自動ロック式ベッド用グリップ「ニーパロ」

PZR-AT116J

■メーカー希望小売価格

60.480円(税込)

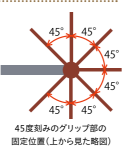
■TAISコード/00631-000179 ■JANコード/4539940081634 ■材質/スチール、亜鉛ダイカスト、ABS樹脂

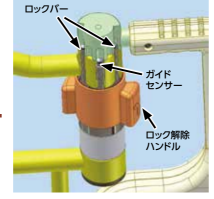


ロック忘れによる事故を予防する 自動ロック方式

立ち上がるときにグリップ部が固定されていないと手を挟んだり、 転倒事故の原因になります。この様な事故を防止する為、「ニー パロ」には45度毎に自動的にロックする機構を搭載しています。 (特許第4921535号)

※「ロック解除ハンドル」を下げた解除状態のままにすると、45度でロックされず、任意の 位置に廻すことが可能です。





※適合機種:ミオレット・フォーユー、ミオレット、

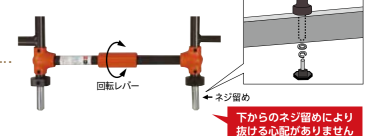
プリモレット、アルティレット・トゥーユー、

アルティレット

握力の弱った方でも簡単にロックできる ユニバーサルデザイン



回転レバーと下からも固定できる 安心のダブルロック方式を採用

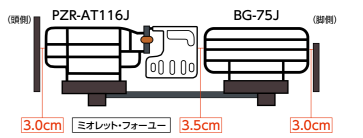


握りやすさを追求し、 手首への負担を軽減する 「ニーパロボール」と 「波型グリップ」デザイン

ユニバーサルデザインを追求した 「グリップ部」 ニーパロボール



首の挟まり事故などを防ぐ 安心の隙間寸法



ニーパロ専用オプション

安心ひざパッド「ニーパロ・パッド」

(特許第4802296号)

ニーパロ専用安心ひざパッド「ニーパロ・パッド」

PZRHP-AT116J ■メーカー希望小売価格

4,320円(税込)

■JANコード/4539940081696 ■材質/EVA ■寸法/35.0×13.0×3.3(厚み)cm ■質量/200g

35.0cm 13.0cm 「ニーパロ」に装着します

移乗してわかる! 介助者の腰痛対策にも!

佐賀大医学部 松尾准教授との共同で開発した商品で、膝をあてることで移乗をより「安全・安心」 に行うことができます。



ニーパロの使い方

従来のベッド用グリップを使った移乗では、写真①の ように膝が前方向にズレ落ちると写真②のように危 険な状態になることもありました。(ひざ折れ状態)



安心ひざパッドニーパロ・パッドを使うと

- ●膝の位置にパッドがあり、「ひざ折れ」を防止できます。
- ●立ち上がるときは、膝をパッドにあて[使い方(B)]、腕を引くことで、腰が 浮きやすくなり、より少ない力で臀部を持ち上げることが可能となります。
- ●移乗の途中でズボンを脱ぐなど、立位状態を保持したい時も、腕・膝・足の3 点で身体を支える為、腕への負担が減り立位状態が安定しやすくなります。
- ●移乗用具(トランスファーボード[使い方(E)]/スライディングシート)を使 用する際も、「ひざ折れ」の心配がなく、安心して使用できます。
- ●介助者の腰への負担が大きい「前方介助」から、腰への負担が少ない「後 方介助」を安心して実施することが可能です。[使い方(E)]

端座位と立ち上がり

■ [使い方(A)]端座位(ベッドに座っている状態)の時の使い方





ベッド用グリップを持つだけでも転落を予 45度にすると膝の位置が固定され、より確 実に転落を予防できます。

● [使い方(B)] ベッドから立ち上がるとき



ベッドの背を上げ、グリップ 部を解除する。



45度か90度にセットする。 高さ調整機能のあるベッド (自動的にロックされます)



の場合、立ち上がりやすい高 さに調整する。膝下の長さよ りやや高い位置が良い。

45度の場合

先端のニーパロボールを握り、膝をパッドに 両手、両膝で立ち上がれるので、より安心し あてながら立ち上がる。膝から太ももをグリ て立ち上がりが可能です。 ップ部にあてていると、立った状態を安定し



自立移乗

● [使い方(C)] ベッドから車いすへの自立移乗(90度の場合)



る。車いすを寄せ、ブレーキをかける。



グリップ部を90度に開き、膝をパッドにあて 車いす側の足を前に出す。逆にすると足を痛 る。ベッドの高さを車いすよりもやや高くすめる原因になりますので注意してください。 (45度の場合も同じです)



膝をパッドにあてながら立ち上がり…ある 車いすへ移る。 いは、腰を浮かし…



● [使い方(D)] ベッドから車いすへの自立移乗(45度の場合)



グリップ部を45度に開き、 膝をパッドにあてながら上肢 車いすへ移る。 両膝をパッドにあてる。ベッ ドの高さを車いすよりもやや レーキをかける。



でグリップ部を引きつけると 臀部が上がりやすくなります。 高くする。車いすを寄せ、ブ この方法で立ち上がり…ある いは、腰を浮かし・・



介助移乗

● [使い方(E)] ベッドから車いすへの介助移乗(トランスファーボードを使った場合)



ベッドの背を トげ、ベッドの 高さを車いすよりもやや高く にセットする。車いすのブレ き、片方の端を車いすの中 ーキをかける。左足を前に出 心位置に置く。 す。逆にすると足を痛める原 因になりますので注意してく ださい。



グリップ部を握らせ、後ろに 倒れないように注意しなが 設定し、グリップ部を45度 ら、ボードを左臀部の下に敷 はベッドの上へ…



重いすの手すりを握らせ、引 くように促す。介助者の右足 右臀部を軽く押し、車いすへ まで移乗させる。 移乗させる。移乗中に重い すが動かないように左足で 固定する。



りかかるように体を傾かせ、 右に体を傾け、車いすの奥



ノーリフトを

左腰部を支え、左腕側へ寄 右臀部に体重が乗るように 抜きやすいように身体を左 に傾けてボードを上げ、前後 に動かしながら引き抜く。

ポイント

移乗する時の基本動作は「ベッドの高さを調整す る」ことです。ベッドから車いすへ移る場合は、ベッ ドの高さを車イスの座面よりやや高くします。逆

に、車いすからベッドに移る場合は、ベッドの高さを下げ、車いすよりもやや低く 設定します。車いすのアームレストやレッグサポートは「跳ね上げタイプ」や「脱着 タイプ」をご使用ください。また、小さなタイヤの方がよりスムーズに移乗できま す。大きなタイヤのときは車いすの角度を大きくすると移りやすくなります。



「トランスファーボード」や「スライディングシート」は、表面が滑りやすく加工されており、用途に合わせ様々な形状があります。詳しくは福祉用具販売会社にお尋ねください。

ニーパロ専用オプションとの組み合わせ

パッド付自動ロック式ベッド用グリップ「ニーパロP」

PZR-AT116JHP ■メーカー希望小売価格

■TAISコード/00631-000181 ■JANコード/4539940081658

64,800円(税込)



安全カバーで事故予防

麻痺している腕は感覚も鈍くなってい ます。挟んでいる事に気づかず背上げ すると骨折することがあります。安全 カバーで予防してください。

※カバーだけのお求めは、 ベッドグリップ用安全カバー PZRSN-AT116J 9,288円(税込)



安全カバー付ベッド用グリップ

PZR-AT116JSN ■メーカー希望小売価格

■TAISコード/00631-000180 ■JANコード/4539940081641

69,768円(税込)



安心ひざパッド・安全カバー付ベッド用グリップ「ニーパロPS」

■メーカー希望小売価格

74,088円(税込)



※アルティレットシリーズおよびケアレットシリーズには、これらのサイド レールはご使用できません。

サイドレール(医療介護ベッド用)

ロングサイドレール(2本組)

BG-96J ■メーカー希望小売価格 16,100円(税抜)、17,388円(税込)

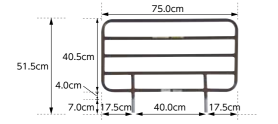
- ■TAISコード/00631-000150 ■JANコード/4539940081399 ■材質/スチール(粉体焼付塗装)、PA樹脂 ■寸法/幅96.0×高さ51.5cm ■質量/6.8kg

96.0cm 51.5cn 4.0cm 40.0cm 38.5cm

レギュラーサイドレール(2本組)

BG-75J ■メーカー希望小売価格 11,500円(税抜)、12,420円(税込)

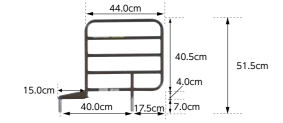
■TAISコード/00631-000151 ■JANコード/4539940081405 ■材質/スチール(粉体焼付塗装)、PA樹脂 ■寸法/幅75.0×高さ51.5cm ■質量/5.4kg



ショートサイドレール(2本組)

PA500-FU44 ■メーカー希望小売価格 11,500円(税抜)、12,420円(税込)

■TAIS¬-F/00631-000202 ■JAN¬-F/4539940081719 ■材質/スチール(粉体焼付塗装)、PA樹脂、PP樹脂 ■寸法/幅59.0×高さ51.5cm ■質量/4.5kg



安全カバー付 ロングサイドレール(2本組)

BG-96JSN ■メーカー希望小売価格 31,000円(税抜)、33,480円(税込)

■TAISコード/00631-000168 ■JANコード/4539940081528 ■材質/本体:スチール(粉体焼付塗装)、PA樹脂 カバー:ポリエステル、ポリウレタン、合成ゴム ■寸法/幅96.5×高さ52.0cm ■質量/7.4kg

※安全カバーのみ BGSN-96 (1枚入) ¥7,992 (税込)



安全カバー付 レギュラーサイドレール(2本組)

BG-75JSN ■メーカー希望小売価格 26,400円(税抜)、28,512円(税込)

■TAIS¬-ド/00631-000167 ■JAN¬-ド/4539940081535

※安全カバーのみ BGSN-75J1(1枚入) ¥7,992(税込)



安全カバー付 ショートサイドレール (2本組)

PA500-FU44SN ■メーカー希望小売価格 26,400円(概抜)、28,512円(概込)

■TAIS¬-ド/00631-000207 ■JAN¬-ド/4539940081740 ■材質/本体スチール(粉体焼付塗装)、PA樹脂、PP樹脂 カパーポリエステル、ポリウレタン、合成ゴム ■寸法/幅59.5×高さ52.0cm ■質量/4.8kg

※安全カバーのみ BGSN-FU441(1枚入)¥7,992(税込)



安全カバー付サイドレール にすることで、 図の様な事故を防ぎます

レールに腕を入れて背上げを行うと 腕を骨折する可能性があります。





※非課税のベッドと同時購入の場合、サイドレールは2セット(4本)まで非課税となります。

※旧タイプのPZR-116J、PZR-900TAH、BG-53J、BG-500VN、BG-500VN、BG-1000V用の安全カバーもご用意しています。詳しくは当社ホームページをご覧ください。

お部屋のレイアウトや、身体の状態に合わせて、 アレンジ自在のサイドレール。 転落や布団のずれ落ちを防ぎます。

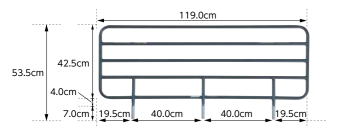


サイドレール(施設ベッド用)

ロングサイドレール(1本入)

PA501-TU119 ■メーカー希望小売価格 10,300円(税抜)、11,124円(税込)

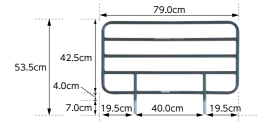
- ■JANコード/4539940081825
- ■材質/スチール(粉体焼付塗装)、PA樹脂 ■寸法/幅119.0×高さ53.5cm ■質量/4.0kg



レギュラーサイドレール(2本組)

PA501-TU79 ■メーカー希望小売価格 11,500円(税抜)、12,420円(税込)

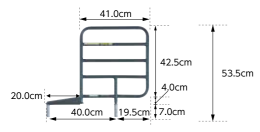
- ■JANコード/4539940081832 ■材質/スチール(粉体焼付塗装)、PA樹脂 ■寸法/幅79.0×高さ53.5cm ■質量/5.5kg



ショートサイドレール(2本組)

PA501-TU41 ■ X - 力 - 希望小売価格 11,500 円(税抜)、12,420 円(税込)

- ■JANコード/4539940081849 ■材質/スチール(粉体焼付塗装)、PA樹脂、PP樹脂 ■寸法/幅61.0×高さ53.5cm ■質量/4.5kg



安全カバー付 ロングサイドレール(1本入)

PA501-TU119SN ■メーカー希望小売価格 17,800円(税抜)、19,224円(税込)

※ミオレット・フォーユー、ミオレット、プリモレットおよびケアレット シリーズには、これらのサイドレールはご使用できません。

■JANコード/4539940081856

■材質/本体スチール(粉体焼付塗装)、PA樹脂 カバー:ポリエステル、ポリウレタン、 合成ゴム ■寸法/幅119.5×高さ54.0cm ■質量/4.3kg

※安全カバーのみ PASN-TU119(1枚入) ¥7.992(税込)



安全カバー付 レギュラーサイドレール(2本組)

PA501-TU79SN ■メーカー希望小売価格 26,400円(税抜)、28,512円(税込)

■JANコード/4539940081863 ■材質/本体:スチール(粉体焼付塗装)、PA樹脂 カバー:ポリエステル、ポリウレタン、 合成ゴム ■寸法/幅79.5×高さ54.0cm ■質量/6.0kg

※安全カバーのみ PASN-TU79 (1枚入) ¥7,992 (税込)



安全カバー付 ショートサイドレール(2本組)

PA501-TU41SN ■メーカー希望小売価格 26,400円(税抜)、28,512円(税込)

- ■JANコード/4539940081870
- ■JAN ユート/ 4539940016/0 ■材質/本体スチール(粉体焼付塗装)、PA樹脂、PP樹脂 カバー:ポリエステル、ポリウレタン、合成ゴム ■寸法/幅61.5×高さ54.0cm ■質量/4.8kg

※安全カバーのみ PASN-TU41(1枚入) ¥7,992(税込)



安全カバー付サイドレール にすることで、 図の様な事故を防ぎます。

レールに腕を入れて背上げを行うと 腕を骨折する可能性があります。



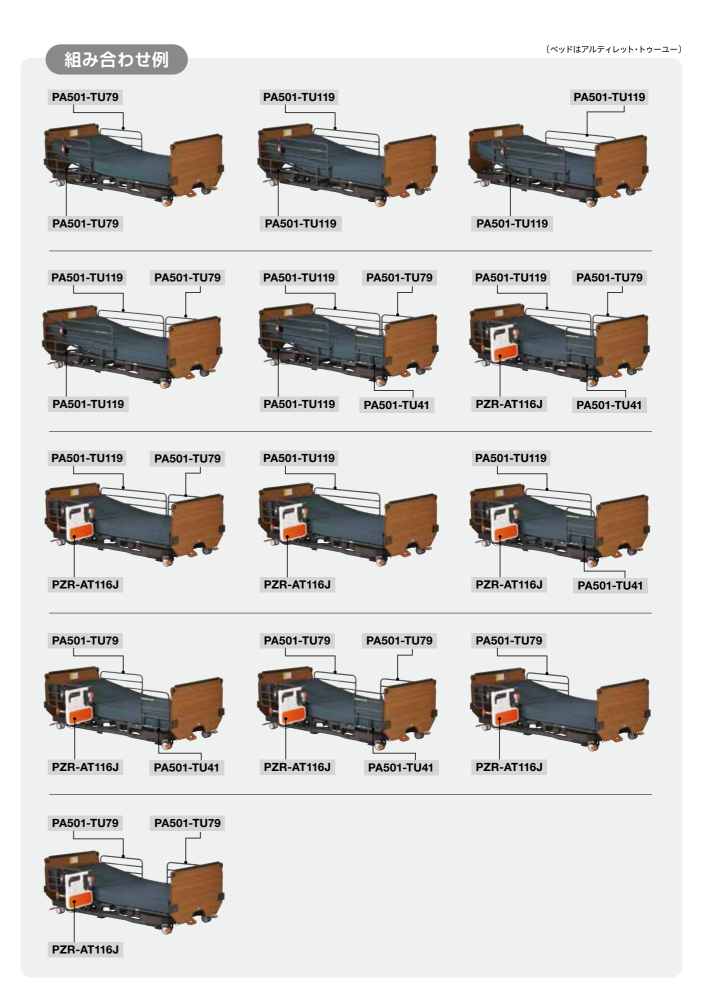


メッシュ構造により 視野の妨げを軽減

※非課税のベッドと同時購入の場合、サイドレールは2セット(4本)まで非課税となります。

※ロングサイドレールPA501-TU119(1本入)は、最大2本までご使用できます。

※旧タイプのPZR-116J、PZR-900TAH、BG-53J、BG-500VN、BG-500VS、BG-1000V用の安全カバーもご用意しています。詳しくは当社ホームページをご覧ください。



医療介護ベッド専用周辺機器

オーバーテーブル

サイドレールに乗せて使う ラウンドタイプの オーバーテーブル



PGT-400LM

- ■メーカー希望小売価格 12,420円(税込)
- ■TAISコード/00631-000121 ■JANコード/4539940081245

材質	ボード:プリント紙化粧繊維板 取っ手:ABS樹脂
寸法	幅100.3×奥行35.8×厚さ4.1cm
質量	約3.2kg
天板の耐荷重	15kg
原産国	台湾



※適合機種:ミオレット・フォーユー、ミオレット、アルティレット・トゥーユー、アルティレット

床キズ防止カーペット(4枚組)

防災、防汚に優れ、 裏面滑り止め加工を施した ベッド用カーペット



PSC-1216SC

- ■メーカー希望小売価格 3,672円(税込)
- ■JANコード/4539940081283 ■材質/ナイロン100%
- ■寸法/16.5×12.5cm(厚さ5mm)

ガス圧式昇降ベッドテーブル

使い勝手にこだわった 介護ベッド用昇降ベッドテーブル

- ●ガススプリングによるスムーズかつ、 安定したテーブルの昇降が可能です。
- ●移動が楽なキャスター付
- ●ストッパー付キャスター(2個)

PZT-840

- ■メーカー希望小売価格
- ■TAISコード/00631-000178
- 47,196円(税込)
- ■JANコード/4539940081627
- フレーム部:スチール製+ 合成樹脂(ポリプロピレン、ポリアセタール、ABS) 材質 木部:合成樹脂(メラミン)化粧繊維板(MDF) 幅84.0×奥行47.0×高さ60.0~84.0cm 寸法 (天板)幅84.0×奥行40.0×厚み1.8cm 質量 15.5kg 天板の耐荷重 10kg 原産国 ベトナム/ガススプリング:日本製
- ※「ミオレット・フォーユー」と組み合わせる場合、固定脚仕様の場合は、 ハイトスペーサーが必要です。(キャスター装着時は、ご使用できません) ※「ミオレット」と組み合わせる場合は、ハイトスペーサーが必要です。 (キャスター装着時は不要)
- ※「アルティレット・トゥーユー」にはご使用できません。
- ※「アルティレット」と組み合わせる場合は3.5cm延長脚が必要です。



組み合わせ例

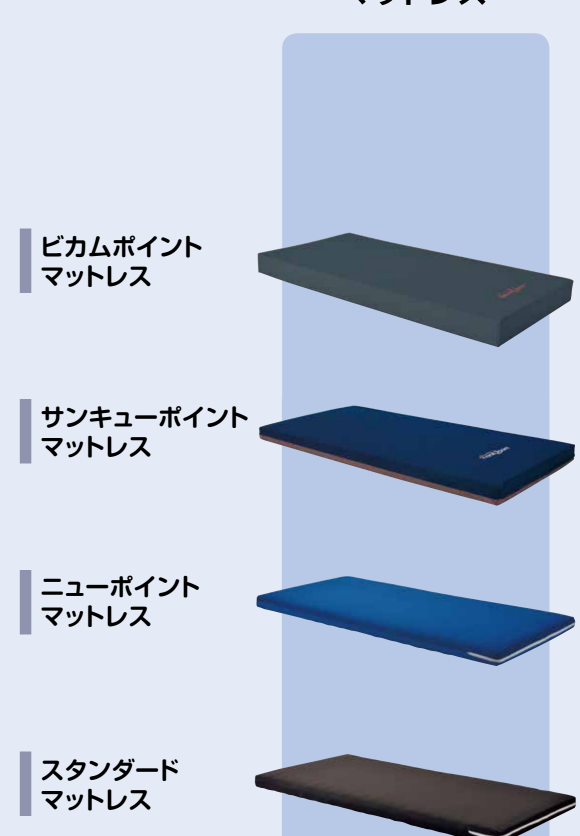




ミオレット・フォーユーとの組み合わせ

ケアレットニコとの組み合わせ

医療介護ベッド用 マットレス



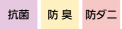
体圧分散ブロック構造と、ムレにくい透湿防水カバーを採用したじょくそう予防マットレス

ビカムポイントマットレス









体圧分散ブロック構造と透湿防水カバーにより、



●3次元カッティング工法

体圧を効果的に分散しながら、 熱のこもりを防ぎます。 体圧分散ブロック 熱湿気を外に出す溝

●体圧分散データ [計測機器]FSA:タカノ(株)製



身長156cm/体重47kg



身長168cm/体重75kg

●端座位がとりやすい マットレス構造図



●透湿防水カバー

ムレにくい清拭タイプの透湿防水カバーを採用。

●独自のファスナー取り付け位置

ファスナーは裏面、さらにマットレスの端から内側に取り 付けることにより、失禁や水こぼし等での浸み込みを防 ぎます。



ビカムポイントマットレス

PD502-BP8914

■メーカー希望小売価格

109.000円(税抜)、117.720円(税込)

■TAIS¬-F/00631-000215 ■JAN¬-F/4539940060790

■材質/外カバー:ポリウレタンラミネート、ポリエステル 内カバー:ポリエステル 芯地:ウレタンフォーム

■寸法/幅90.0×厚さ14.0×長さ192.0cm ■質量/10.5kg

■原産国/日本

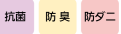
※非課税ベッドと同時購入の場合、非課税となります。

上層2層、下層1層の3層構造で、寝心地を追求したマットレス

サンキューポイントマットレス









寝心地、背圧軽減、耐久性、消毒性を追求したマットレス。

佐賀大学医学部松尾准教授との共同開発により、これらを実現しました。







2つの内カバーが、中央部でファスナー で結合。背上げした状態でも、頭側 のみが独立してズレるため、背圧・ズレ の軽減に効果的です。

(特許第5138081号)





サンキューポイントマットレス(撥水タイプ)

レギュラータイプ

PD500-TU8909

■メーカー希望小売価格 66,000円(税抜)

- 71,280円(税込)
- ■TAISコード/00631-000203
- ■JANコード/4539940060769

ショートタイプ PD500-TU8909S

- ■メーカー希望小売価格 66,000円(税抜) 71,280円(税込)
- ■TAISコード/00631-000204 ■JANコード/4539940060776
- ■材質/外力バー・内力バー:ポリエステル 芯地:ウレタンフォーム、ポリエステル ■寸法/幅90.0×厚さ9.0×長さ192.0cm(ショート178.0cm)
- ■質量/8.5kg(ショート7.8kg) ■原産国/日本

[、]外カバー・内カバーは取り外して洗濯可能です。

-※非課税ベッドと同時購入の場合、非課税となります。

サンキューポイントマットレス(透湿防水タイプ)

PD501-TU8909

■メーカー希望小売価格

- ■TAISコード/00631-000222 ■JANコード/4539940060806
- 78,000円(税抜) 84,240円(税込)
- ■材質/外カバー:ポリウレタンラミネート、ポリエステル 内カバー:ポリエステル 芯地: ウレタンフォーム、ポリエステル
- ■寸法/幅90.0×厚さ9.0×長さ192.0cm ■質量/8.5kg ■原産国/日本

内カバーは取り外して洗濯可能です。

●ブレスエアー 通気性、クッション性能、透水性、耐久性、環境・

マットレス構造図

安全、制菌性に優れ、快適な寝心地を実現しまし た。また、ブレスエアーは簡単に洗うことができ、 病院や介護の分野でも広く採用されています。



●表面撥水(※撥水タイプのみ)

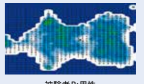
撥水タイプは、外カバー(表面の み)を撥水加工しているので、少量 の水などをこぼしても、すぐに拭き 取れば内部への浸み込みを防ぐこ とが出来ます。



●体圧分散データ [計測機器]FSA:タカノ(株)製



身長156cm/体重47kg



被験者B:男性 身長168cm/体重75kg

※非課税ベッドと同時購入の場合、非課税となります。

通気性に考慮したポリエステル製の介護用マットレス

ニューポイントマットレス

難燃 抗菌 防臭 防ダニ

芯地のポリエステルにも抗菌剤が練り込まれています。



ニューポイントマットレス

レギュラータイプ

ショートタイプ PKM-9080F

PKM-9080

- ■TAISコード/00631-000161
- ■TAISコード/00631-000214 ■JANコード/4539940060684 ■JANコード/4539940060783
- ■メーカー希望小売価格

50,000円(税抜)、54,000円(税込)

- ■材質/外カバー・内カバー・芯地:ポリエステル
- PKM-9080 ■寸法/幅90.0×厚さ8.0×長さ191.0cm ■質量/7.5kg ■原産国/韓国 PKM-9080F ■寸法/幅90.0×厚さ8.0×長さ178.0cm ■質量/7.0kg ■原産国/韓国

外カバー・内カバーは取り外して洗濯可能です。

※非課税ベッドと同時購入の場合、非課税となります。

●硬さが選べ背圧を軽減する2層構造

2層構造により、お好みの硬さを選べます。



背上げの際に発生する「背圧」は、背ボトムとマット、マットと人の間の摩擦に より発生しますが、背上げ時に、2層のマットがずれる事でこれを軽減します。

背圧の軽減を考えた介護用マットレス

スタンダードマットレス













スタンダードマットレス

PKM-E80BR

■メーカー希望小売価格

36,000円(税抜)、38,880円(税込)

- ■TAIS¬-F/00631-000163 ■JAN¬-F/4539940060691
- ■材質/外カバー・芯地:ポリエステル
- ■寸法/幅90.0×厚さ8.0×長さ191.0cm ■質量/6.2kg ■原産国/韓国

外カバーは取り外して洗濯可能です。

※非課税ベッドと同時購入の場合、非課税となります。

●背圧を軽減する 2層構造



自立支援電動ベッド

元気な方から低介護度の方へ





デザイン

JIS T9254:2009



Careletとは?

英語でお世話をする「Care」とイタリア語でベッド を意味する「Letto」を組み合わせた造語です。

ケアレットが待望のリニューアル 木目を活かした美しいデザインは洋室にもおすすめです

ベッド+サイドレール+マットレスの3点セットです。

伝統技法「矢貼り加工」を取り入れた

ケアレットフォルテ

※組み合わせはP58を参照ください。



■メーカー希望小売価格

オープン価格 非課税

機能

●背上げ1モーターベッド

※膝単独でのリクライニングはできません。





















※2つのモーターで背上げと膝上げを連動でも、単独でも調整できます。

●1+1モーターベッド(バックオフ機構付)

●背上げ1モーターベッド(バックオフ機構付)





※膝単独でのリクライニングはできません。







それぞれの機能についてはP54、P55をご覧ください。

↑ ご注意 ※ケアレットシリーズに「ベッド用
グリップ」はご使用できません。

●フラットタイプ



●宮付タイプ





※宮付タイプのみ手元スイッチ用 フックバー付

特徴

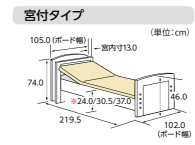
- ●安心のJIS認証取得
- ●表面は天然木の突き板「矢貼り」仕上げ
- ●マットレスは専用の「エクレーヴシリーズ」(P56~P57)の3タイプから選べます。
- ●背を下げるときは、モーターの力で直接引かない安心のフリーホイル構造 (P54写真参照)
- ●床面高さは、24.0/30.5/37.0cmの3段階に調整可能 (マットを含めた高さはP56~P57参照)
- ●標準装備の2本のサイドレールは、片側3ヶ所に取り付け可能

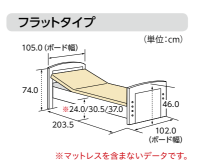


矢貼りとは?

希少な銘木の美しい木目を活かし、突き板を斜めに貼り合 わせることによって、矢のように見せる伝統的な技法です。 一台一台木の表情が違い、見る角度によって色の濃淡が 変わります。

仕様







サイドレール片側3カ所取り付け例

		背上げ1モーター	背上げ1モーター (バックオフ機構付)	1+1 モーター (バックオフ機構付)				
材質		ベースフレーム部:スチール 木部:MDF、天然木突き板、PU塗装						
床面形状		背上げ角度(0°~70°) 膝上げ角度(0°~22°)	背上げ角度(0°~70°) 膝上げ角度(0°~22°)					
床面高		24.0/30.5/37.0cmの3段階						
定格消費電	電力	55	110W					
電源		100V(50/60Hz)						
原産国		本体部:マレーシア 木部:ベトナム モーター部: ドイツLIMOSS社製						
質量	暦景 〈宮付タイプ〉	78.5kg	87.5kg	84.5kg				
(サイドレール2本含む)	〈フラットタイプ〉	62.0kg	71.0kg	68.0kg				
梱包		4梱包(マットレス含む)						
最大使用者体重		120kg/安全使用荷重:1700N						

CareLet Niko







高級感を感じさせるPUレザーを採用 スタイリッシュな見た目だけでなく ソフトな感触であたたかさと安全性を両立しました

ベッド+サイドレール+マットレスの3点セットです。

※組み合わせはP58を参照ください。



■メーカー希望小売価格

オープン価格 非課税

機能

●背上げ1モーターベッド

※膝単独でのリクライニングはできません。

※膝単独でのリクライニングはできません。





















※2つのモーターで背上げと膝上げを連動でも、単独でも調整できます。

●1+1モーターベッド(バックオフ機構付)

●背上げ1モーターベッド(バックオフ機構付)













それぞれの機能についてはP54、P55をご覧ください。

デザイン







肌触りがよく撥水性に優れているPUレザーは、高級感のあるダークブラウンを採用。 ボードだけでなくサイドパネルにも弾力性のあるPUレザーを使用する事で、ご利用者への安全面にも配慮しました。

特徴

- ●安心のJIS認証取得
- ●表面はPUレザー仕上げ
- ●マットレスは専用の「エクレーヴシリーズ」(P56~P57)の3タイプから選べます。
- ●背を下げるときは、モーターの力で直接引かない安心のフリーホイル構造 (P54写真参照)
- ●床面高さは、24.0/30.5/37.0cmの3段階に調整可能 (マットを含めた高さはP56~P57参照)
- ●標準装備の2本のサイドレールは、片側3ヶ所に取り付け可能



「ポケットコイルマットレス」と 「ガス圧式昇降ベッドテーブル」との組み合わせ例

仕様





サイドレール片側3カ所取り付け例

	背上げ1モーター	背上げ1モーター (バックオフ機構付)	1+1 モーター (バックオフ機構付)					
材質	ベースフレーム部:スチール 木部:MDF、天然木、PUレザー							
床面形状	背上げ角度(0°~70°) 膝上げ角度(0°~22°)	背上げ角度(0°~70°) 膝上げ角度(0°~20°)	背上げ角度(0°~70°) 膝上げ角度(0°~22°)					
床面高	24.0/30.5/37.0cmの3段階							
定格消費電力	55	110W						
電源								
原産国								
質量 (サイドレール2本含む)	61.5kg	70.5kg	67.5kg					
梱包	4梱包(マットレス含む)							
最大使用者体重	120kg/安全使用荷重:1700N							

お好みに合わせて3種類のラインナップをご用意しました

●背上げ1モーターベッド (バックオフ機構付)

ライジングモーション、フィッティン グ、バックオフ機構を搭載。ピンの脱 着により、背上げ単独か背膝連動リ クライニングに切り替えられます。







●1+1モーターベッド (バックオフ機構付)

フィッティング、バックオフ機構を搭 載。2つのモーターで背上げと膝上げ を連動でも、単独でも調整できます。







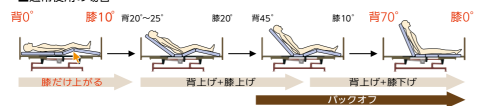
背上げ70° 背膝連動 膝上げ22°

背上げ時のズレを抑える1ボタン操作の ライジングモーション機構

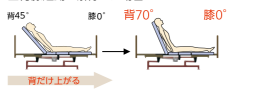


背上げボタンを押し続けるだけの簡単操作で図のように、膝上げから始まる理想の背上げ 動作を実現しました。どの角度においても背と膝の角度は100度以上を確保する設計によ り、腹部圧迫の心配がありません! バックオフ機構と合わせ、背上げ時の足方向へのズレ が抑制され、家族の方の引き上げ介助の負担を軽減します。

■通常使用の場合









ご利用者の膝の位置に合わせ 曲がる位置を調節できるフィッティング機構



膝の位置とベッドの曲がる位置が合っていないと背上げ時に身体が足方向へズレてしま います。ご利用者の大腿部の長さに合わせ、パーツの変更なしでひざ脚ボトムの屈曲位置 を3段階に調節できるので、ズレが少なく姿勢を崩しにくくなります。









背圧を軽減するバックオフ機構

背ボトムを後方に3.5cmスライドさせながら上半身を起 こす背上げ機能で、腹部や背中の圧迫感を軽減します。ま た、特殊な背上げ機能により、通常、腰付近にもかかる背 圧は、肩付近にかかるように設計され、肩の後ろに手を差 し込むだけで除圧できます。



※背圧については、自分で体を動かす事ができない人は特にご注意ください。

フリーホイル構造とは?

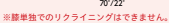
背上げアームの回転により、背ボトムを上下させます。下がる時に、背ボトムに何か挟まっていても、アームで直接引っ張 らない構造になっています。モーターは数百キロの物を持ち上げる力があり、直結していると挟まった物を破壊する事が ありますが、フリーホイル構造により、これを回避できます。



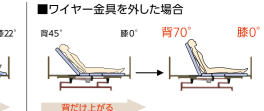
●背上げ1モーターベッド

ワイヤーの脱着により、背上げ単独 か背膝連動リクライニングに切り替 えられます。









ケアレットシリーズ専用サイドレール(2本組)

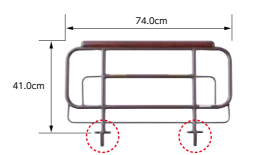
※非課税のベッドと同時購入の場合、サイドレールは2セット(4本)まで非課税となります。

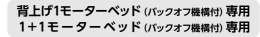
背上げ1モーターベッド専用



PA504-PR743 ■メーカー希望小売価格 オープン価格

■JANコード/4539940081962 ■材質/スチール、天然木、PU塗装 ■寸法/幅74.0×高さ41.0cm



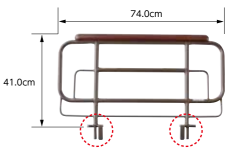


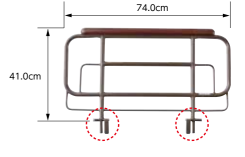


PA503-PR743 ■メーカー希望小売価格 オープン価格

■JANコード/4539940081979

■材質/スチール、天然木、PU塗装 ■寸法/幅74.0×高さ41.0cm







※ケアレットシリーズは全てフリーホイル構造です。

FOR COMFORTABLE LIFE

心地良い毎日のために選ぶマットレス ケアレット専用 "エクレーヴ" シリーズ

2層構造により適度な硬さと低反発ウレタンによる ソフトな寝心地を追求しました

エルダーサポートワイドマットレス

- ●普通のウレタンと低反発ウレタンによる、 やや柔らかめのマットレスです。
- ●軽量タイプで取り扱いも簡単です。
- ※外カバーは取り外しできません。

PSB-FS(4/4)

- ■メーカー希望小売価格 オープン価格
- ■JANコード/4539940060646
- ■材質/外カバー:ポリエステル 芯地:低反発ウレタン、ウレタン
- ■寸法/幅97.0×厚さ13.0×長さ196.0cm
- ■質量/7.8kg ■原産国/ベトナム
- ※ベッドの床面高さは、37.0/43.5/50.0cmとなります。

※「ケアレットシリーズ」のベッド本体と同時購入の際のみ、非課税となります。



硬質のチップウレタンと2種類のウレタンを使い 「硬さと寝心地」を追求したマットレスです

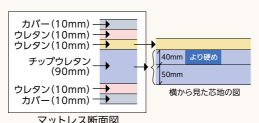
硬質ウレタンマットレス

- ●普通のウレタンと硬質のチップウレタンの 良さを生かしたやや硬めのマットレスです。
- ●外カバーは2つに分かれることで洗濯も しやすくしました。

PSB-FW14(4/4)

- ■メーカー希望小売価格 オープン価格
- ■JANコード/4539940060677
- ■材質/外カバー:ポリエステル 芯地:チップウレタン、ウレタン ■寸法/幅96.0×厚さ14.0×長さ196.0cm
- ■質量/15.3kg ■原産国/ベトナム
- ※ベッドの床面高さは、38.0/44.5/51.0cmとなります。

※「ケアレットシリーズ」のベッド本体と同時購入の際のみ、非課税となります。





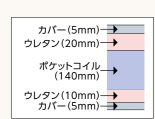
防臭 防ダニ 抗菌



ポケットコイル、ウレタン、綿という違った素材の特長を生かし、 肌触りの良さと幅広い体重に適応した高級タイプのマットレスです

ポケットコイルマットレス

- ●ポケットコイルとウレタンの良さを生かし体重30~120kg まで幅広い体重で体圧分散と適度な硬さを維持します。
- ●外力バーは2つに分かれることで洗濯もしやすくしました。



マットレス断面図

PSB-FT18(4/4)

- ■メーカー希望小売価格
- オープン価格
- ■JANコード/4539940060660
- ■材質/外カバー:ポリエステル 芯地:ポケットコイル、ウレタンフォーム、フェルト
- ■ポケットコイル数/480個、線径:2.00mm
- ■寸法/幅96.0×厚さ18.0×長さ196.0cm
- ■質量/18.0kg ■原産国/ベトナム
- ※ベッドの床面高さは、42.0/48.5/55.0cmとなります。

※「ケアレットシリーズ」のベッド本体と同時購入の際のみ、非課税となります。

The state of the s 防臭 防ダニ 抗菌

銀糸入りボックスカバーと通気性の良いベッドパッド

ケアレット専用 銀糸ボックスカバー

- ●急速速乾作用によりカバーに付着した水分を 素早く乾かします。
- ●ご白宅で洗濯できます。
- ●全周ゴム入りで、ズレにくく取り外しも楽です。

PCC-96 ■メーカー希望小売価格 10.044円(税込) ■JANコード/4539940081313 ■材質/ポリエステル、銀糸 ■原産国/韓国

銀糸入りラッセルベッドパッド

- ●ラッセル構造により、マットとの間に空気層ができ、 夏はムレを防ぎ、冬も暖かい状態になります。
- ●吸汗、速乾の生地を採用。
- ●ご自宅で洗濯できます。



- ■JANコード/4539940081467 ■材質/ポリエステル、銀糸
- ■寸法/幅96.0×長さ196.0cm
- ■原産用/韓国

※銀糸には抗菌作用があり、菌の繁殖を抑え、防臭性を高めることが期待できます。

セット型式組み合わせ表

3点セット:ベッド、サイドレール、マットレス

※価格は全セットオープン価格で、非課税商品です。 | 非課税

ベッド本体				マットレス					
	モーター	木部		エルダーサポート PSB-FS (4/4)	硬質ウレタン PSB-FW14(4/4)	ポケットコイル PSB-FT18(4/4)			
品名						*			
				P56	P56	P57			
		フラット	型式	①P108-11BA1ES	②P108-11BA1CS	③P108-11BA1PS			
	背上げ1モーター		JAN	4539940074841	4539940074858	4539940074865			
	月上の「こう	宮付	型式	④P108-11BB1ES	⑤P108-11BB1CS	⑥P108-11BB1PS			
			JAN	4539940074933	4539940074940	4539940074957			
ケアレットフォルテ	背上げ1モーター (パックオフ機構付)	フラット	型式	⑦P108-12BA1ES	® P108-12BA1CS	9P108-12BA1PS			
			JAN	4539940074872	4539940074889	4539940074896			
P50		宮付	型式	@P108-12BB1ES	①P108-12BB1CS	①P108-12BB1PS			
			JAN	4539940074964	4539940074971	4539940074988			
	1+1モーター (バックオフ機構付)	宮付	型式	③P108-51BA1ES	(4) P108-51BA1CS	®P108-51BA1PS			
			JAN	4539940074902	4539940074919	4539940074926			
			型式	® P108-51BB1ES	⑦P108-51BB1CS	® P108-51BB1PS			
			JAN	4539940074995	4539940075107	4539940075114			
	背上げ1モーター	フラット	型式	[®] P108-11AA1ES	@P108-11AA1CS	②P108-11AA1PS			
ケアレットニコ			JAN	4539940074759	4539940074766	4539940074773			
	背上げ1モーター (バックオフ機構付)		型式	②P108-12AA1ES	②P108-12AA1CS	@P108-12AA1PS			
DE2			JAN	4539940074780	4539940074797	4539940074803			
P52	1+1モーター (バックオフ機構付)		型式	⅓P108-51AA1ES	® P108-51AA1CS	②P108-51AA1PS			
	(FIRMING)		JAN	4539940074810	4539940074827	4539940074834			

会社概要

(2014年4月1日現在)

■創業 株式会社プラッツ 英文名(PLATZ co.,ltd.)

設立 1992年7月3日

■ 社員数 79名

■ 資本金 3億5,382万円

■ 営業品目 介護用ベッド、マットレス等 ベッド周辺機器の製造販売

■ **主販売先** 医療機器·福祉用具販売会社、 家具販売店

■ 所属団体 ● 日本福祉用具・

生活支援用具協会(JASPA) ● 医療・介護ベッド安全普及協議会

●(社)関西シルバーサービス協会

■ 営業拠点 ● 北海道営業所 ● 東北営業所 山形 宮城 ◆ 関西支店/ 関西ショールーム 新潟 福島 富山 群馬 栃木 茨城 ◆ 本社/ショールーム ◆ 九州支店 長野埼玉 福井 山東京千葉神奈川 兵庫 京都 滋賀 岐阜 ● 関東支店 高知 ◆ 東海支店/ ● 中四国営業所 東海ショールーム

■ 工場拠点

◆ 福岡工場(品質検査工場) 〒816-0921 福岡県大野城市仲畑2-3-24

■ 物流拠点

- ◆ 北海道(札幌市)
- ◆ 千葉県(野田市) ◆ 愛知県(海部郡)
- ◆ 大阪府(大東市)
- ◆ 福岡県(大野城市)

■ 関連会社

◆ PLATZ VIETNAM CO.,LTD.



プラッツの企業理念

医療介護・健康福祉・ベッド業界に対し、 「高品質」「高機能」「低価格」をテーマに した製品作りに徹し、お客様に満足と喜 びを感じてもらうことを最大の目標に、 恒久的に社会に貢献するものである。

一. プラッツ経営の基本姿勢

常に「公正」であるか。 常に「創造」しているか。 常に「改革」しているか。

一. プラッツ計員の行動規節

プラッツ社員は常に謙虚であり、 個性に秀で常に新しいものを 創造する人間の集団であれ。



プラッツを支える4つの柱

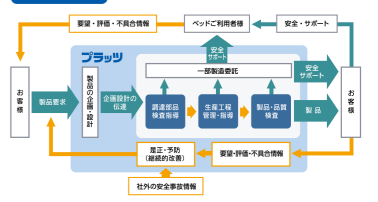
プラッツはお客様・ご利用者様・工場・製品の4つの柱によって成り立っ ています。すべての柱を円滑につなげ、お客様に満足と喜びを届ける事 を最大限の目標にしてまいります。

品質への取組

- 品質管理体制強化のため、2012年8月にプラッツベトナム 工場を設立し、レベルの高い製造工程を実現しています。
- 私たちは、製品に対する全行程に責任を持っています。
- ①設計・開発
- ②調達部品検査指導
- ③生産工程指導
- ④工程/製品の検査や要員教育まで責任を持ち、 品質管理を行っています。
- ISO 9001:2008の規格に基づき、実直に品質の向上に 努めています。
- ◎2007年5月11日取得 ◎2013年5月11日更新
- 在宅介護用電動ベッドのJIS規格 JIS T 9254:2009 を在宅 介護ベッドの下記製品で取得しています。
- ・ミオレット・フォーユー
- ・ケアレットフォルテ
- ・ミオレット
- ・ケアレットニコ
- ・プリモレット

※取得には、国が定めた認証機関による「工場の品質体制」と「製品試験」の審査が必要です。 ※UKASとは、United Kingdom Accreditation Serviceの略称です。

品質概略図











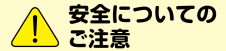
ベッドオプション適合表

				ミオレット・ フォーユー (レギュラー)	ミオレット・ フォーユー (ショート)	ミオレット (レギュラー)	ミオレット (ショート)	プリモレット	アルティレット・ トゥーユー	アルティレット (キャスター仕様)	アルティレット(固定脚仕様)	ケアレットフォルテ	ケアレットニコ
				(0+15=)	(23-19)								14,10
No.	頁	製品名	型番	1									
				P4		P14	40	P18	P22	P30	P31	P50	P52
マ	ットレス、	マットレスカバー、ベッドパッド	1	1				L		1	1		
1	P46	ビカムポイントマットレス	PD502-BP8914	•		•		•	•	•	•		
2	P47	サンキューポイントマットレス(レギュラータイプ) (撥水タイプ)	PD500-TU8909	•		•		•	•	•	•		
3	P47	サンキューポイントマットレス(ショートタイプ) (撥水タイプ)	PD500-TU8909S		•		•						
4	P47	サンキューポイントマットレス(レギュラータイプ)(透湿防水タイプ)	PD501-TU8909	•		•		•	•	•	•		
5	P48	ニューポイントマットレス(レギュラータイプ)	PKM-9080	•		•		•	•	•	•		
6	P48	ニューポイントマットレス(ショートタイプ)	PKM-9080F		•		•						
7	P48	スタンダードマットレス	PKM-E80BR	•		•		•	•	•	•		
8	P56	エルダーサポートワイドマットレス	PSB-FS(4/4)									•	•
9	P56	硬質ウレタンマットレス	PSB-FW14(4/4)									•	•
10	P57	ポケットコイルマットレス	PSB-FT18(4/4)									•	•
11		ケアレット専用 銀糸ボックスカバー	PCC-96									•	•
12		銀糸入りラッセルベッドパッド	PKM-BP96									•	•
		ップ、サイドレール											
		自動ロック式ベッド用グリップ ニーパロ	PZR-AT116J	•	•	•	•	•	•	•	•		
14		ロングサイドレール	BG-96J	•	•	•	•	•					
15		レギュラーサイドレール	BG-75J	•	•	•	•	•					
16		ショートサイドレール	PA500-FU44	•	•	•	•	•					
17	_	施設用ロングサイドレール	PA501-TU119						•	•	•		
18		施設用レギュラーサイドレール	PA501-TU79						•	•	•		
	_	施設用ショートサイドレール	PA501-TU41						•	•	•		
20		ケアレットフォルテ、 背上げ1モーターベッド専用	PA504-PR743									● *7	● *7
21	P55	ケアレットニコ 背 トげ1モーターベッド(バックオフ機構付)専田	PA503-PR743									• *8	• *8
		専用サイドレール 1+1モーターベッド(バックオフ機構付)専用	PA303-PR743									₩6	₩0
	ーブル		I					T				1	
		オーバーテーブル	PGT-400LM	•	•	•	•		•	•	•		
		ガス圧式昇降ベッドテーブル	PZT-840	● ※1	● ※1	● ※1	● ※1	•		● *2	● *2	•	•
		‡+z39—	I			T	I	T		I	I	l	
		ミオレット・フォーユー専用45mmハイトスペーサー(4個組)	PC501-FU45	•	•								
		ミオレット・フォーユー専用キャスター(4個組)	PC500-FU8CKS	•	•	_	_						
		ミオレット専用ハイトスペーサー(4個組)	M2RJ-H35-A			● *3	● *3						
		ミオレット専用キャスター(4個組)	M2RJ-8CKS			● *3	● *3						
		ミオレット背上げ1モーター専用キャスター(4個組)	M1RJB-8CKS			● ※4	● ※4						
		ミオレット背上げ1モーター専用延長脚(14cm 4個組)	PDP-140G			● ※4 ※5	● ※4 ※5						
		ミオレット背上げ1モーター専用延長脚(7cm 4個組)	PDP-70G			● ※4 ※ 5	● ※4 ※5						
		ミオレット背上げ1モーター専用延長脚(3.5cm 4個組)	PDP-35G			● *4 *5	● *4 *5						
		プリモレット専用延長脚(14cm 6個組)	PDP-140G(6pcs)					● ※5					
		プリモレット専用延長脚(7cm 6個組)	PDP-70G(6pcs)					● ※5					
		プリモレット専用延長脚 (3.5cm 6個組)	PDP-35G(6pcs)					● ※5					
		プリモレット専用キャスター(6個組)	PPL-8CK6S(6pcs)					•					
36		アルティレット専用延長脚(14cm 4個組)	PDP-140G							● ※5	● ※5		
_		アルティレット専用延長脚(7cm 4個組)	PDP-70G							● ※5	● ※5		
		アルティレット専用延長脚(3.5cm 4個組)	PDP-35G							● ※5	● ※5		
	の他				_								
-	_	手元スイッチホルダー	PE501-D40	● ※6	● ※6				•				
	_	エアマット用ハンガー	PE500-A4050	•	•				•				
		膝ボトムスペーサー(2個組)	PE502-A1	•	•				•				
42	P44	床キズ防止カーペット(4枚組)	PSC-1216SC	•	•	•	•		•	•	•		

- ※1 ミオレットシリーズにガス圧式昇降ベッドテーブルをご使用の際は、それぞれミオレット・フォーユー、ミオレット専用のハイトスペーサー(No.24、No.26)が必要となります。 ミオレット背上げ1モーターへは1モーター専用延長脚(№29~№31参照)をご使用ください。ミオレット・フォーユーキャスター装着時はガス圧式昇降ベッドテーブルは ご使用できません。
- ※2 アルティレットにガス圧式昇降ベッドテーブルをご使用の際は、延長脚(No.36~No.38)が必要です。

- ※3 ミオレット2モーター、3モーター専用となります。
- ※4 ミオレット背上げ1モーター専用となります。 ※5 安全のため装着できる延長脚は2本までとなります。
- ※6 樹脂ボードタイプにはご使用できません。
- ※7 背上げ1モーターベッドへは専用サイドレール「PA504-PR743」(No.20)をご使用ください。 ※8 背上げ1モーターベッド(バックオフ機構付)、1+1モーターベッド(バックオフ機構付)へは

専用サイドレール「PA503-PR743」(No.21)をご使用ください。



機器を正しく安全にお使い頂くため、ご使用前に必ず取扱い説明書をお読みください。

PLATZ(プラッツ)総合カタログのご注意事項

- ●製品のデザイン・仕様は改良のため予告なく変更される場合がございますので、あらかじめご了承ください。
- ●発売予定時期は、開発・製造の都合上、発売時期を予告なく変更する場合がございますので、あらかじめご了承ください。
- ●カタログの写真と実際の製品の色は、印刷の関係で多少異なる場合がございます。
- ●カタログ本文の寸法・角度等の数値には、多少の誤差が含まれます。当カタログでは、表示を見やすくするため、「約」、「およそ」といった文言を省略しています。
- ●ベッドの写真内のマットレス・テーブル等は、特記事項のあるもの以外は別価格になっております。
- ●製品の価格に「非課税」の表示がある製品には消費税がかかりません。
- 製品の価格には配送料・納品(組立設置料)・不要品の引き取り等の費用は含まれておりません。
- ●製品の安全性・品質には、万全の注意を払っておりますが、下記の原因による事故に関しては一切責任を負いかねますのでご了承ください。
 - ①製品の目的以外のご使用や誤ったご使用を原因とした事故
 - ②当社未承認での製品の改造等を原因とする事故
- ③「当社が指定する当社製品の組み合わせ」以外の組み合わせを原因とする事故(例:当社ベッドと他社製のサイドレールやベッド用グリップとの組み合わせ)
- ④その他当社の責任とはいえない事故
- ※最新の製品情報・安全に関する情報はホームページに記載しております。

製造元

株式プラッツ

■本社/ショールーム

〒816-0921 福岡県大野城市仲畑2-8-39 TEL:092-584-3434/FAX:092-584-3436

●北海道営業所

〒003-0005 北海道札幌市白石区東札幌五条 1-2-22-102

TEL.011-807-4750 FAX.011-807-4751

●東北営業所

〒984-0038 宮城県仙台市若林区伊在字東通29 ホワイトアーバンシティ102

TEL.022-781-7072 FAX.022-781-7062

■関東支店

〒105-0014 東京都港区芝2-16-9 芝YSビル1F TEL.03-5427-8033 FAX.03-5427-8031

■東海支店・東海ショールーム

〒465-0093 愛知県名古屋市名東区一社3-108 オフィス・クロンドビル1F

TEL.052-704-2700 FAX.052-704-2701

■関西支店・関西ショールーム

〒541-0046 大阪府大阪市中央区平野町4-6-4 メディアバードビルディング2F

TEL.06-6233-2105 FAX.06-6233-2107

●中四国営業所

〒721-0907 広島県福山市春日町7-2-6 TEL.084-946-6000 FAX.084-946-6040

■九州支店(本社内)

〒816-0921 福岡県大野城市仲畑2-8-39 TEL.092-584-3433 FAX.092-502-3810

http://www.platz-ltd.co.jp/

Facebookプラッツオフィシャルページ http://www.facebook.com/PlatzJapan

■ご意見・ご質問等は
iken@platz-ltd.co.jp

製品のお求め、お問い合せは